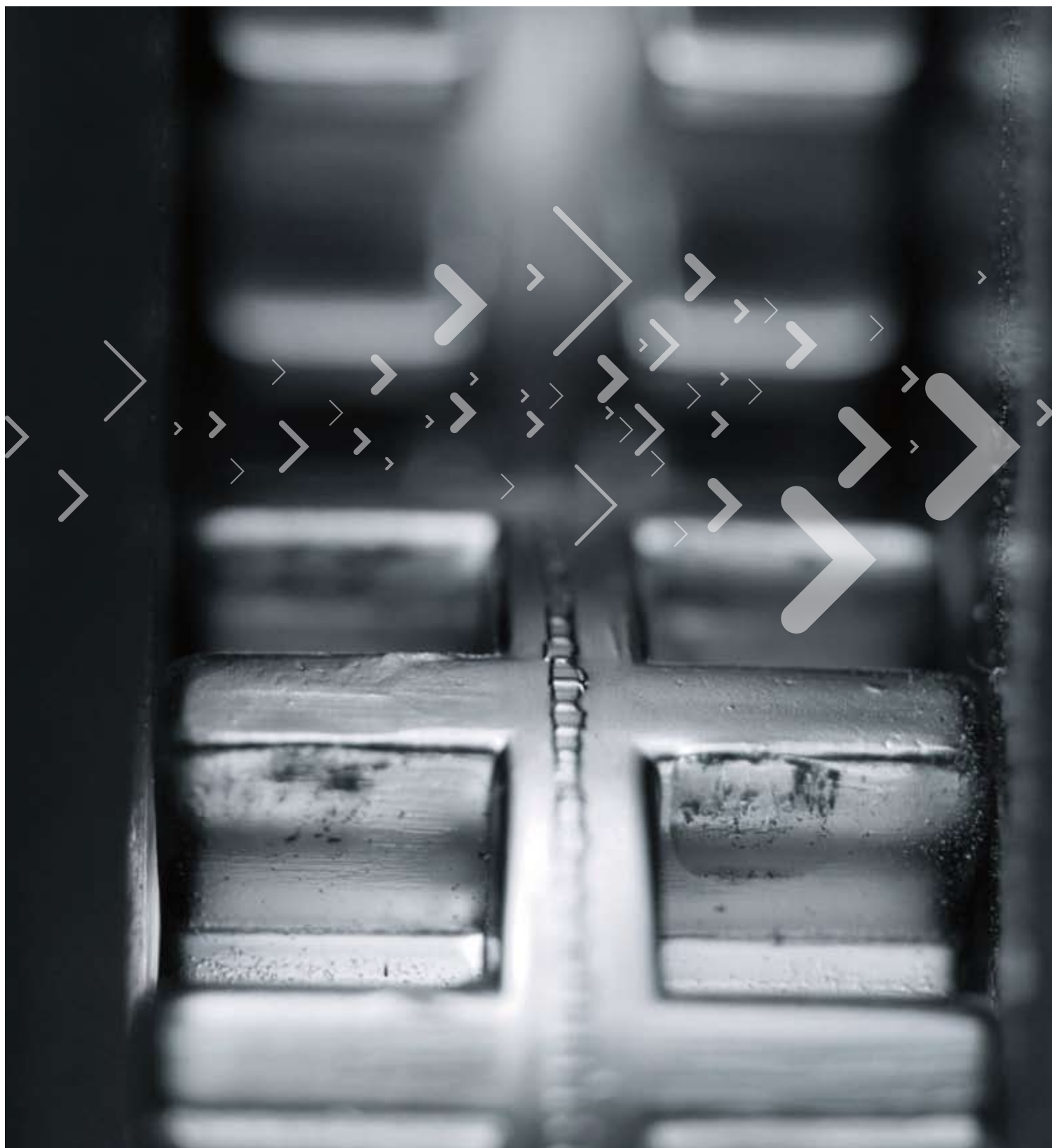




AKCESORIA TETRA

Większa wydajność



Spis treści

Akcesoria do radiotelefonów przenośnych TETRA	3
Akumulatory	4
Ładowarki	6
Słuchawki	10
Mikrofonogłośniki i zestawy nagłowne	12
Akcesoria do przenoszenia	14
Akcesoria samochodowe	16
Anteny i kable	17
Akcesoria TETRA Atex	18
Akcesoria do radiotelefonów przewoźnych TETRA	22
Panele sterujące	23
Mikrofony i zestawy ręczne	24
Głośniki, PTT i zestawy specjalne	25
Rozwiązania montażowe	26
Anteny	27
Kable	30
Akcesoria do PDA TETRA	32
Skrócone instrukcje	36
Skrócona instrukcja MTH800	36
Skrócona instrukcja MTP850	38
Skrócona instrukcja MTP850Ex / MTP810Ex	40
Skrócona instrukcja MTM800	41
Skrócona instrukcja MTM800 Enhanced	43
Skrócona instrukcja CM5000	45
Skrócona instrukcja MTC100	46

Akcesoria TETRA

Rozwiązania Motorola TETRA, dla sektora usługowego i rządowego oraz agencji bezpieczeństwa publicznego, to zintegrowane produkty i usługi na potrzeby komunikacji, które cechuje kompleksowość, wysoka jakość i niezawodność.

Użytkownicy profesjonalnych radiotelefonów mają różne wymagania związane z działaniem i pracą w ciężkich warunkach. Aby sprostać tym wymaganiom, Motorola oferuje szeroki wybór trwałych i niezawodnych akcesoriów, ułatwiających lepsze przystosowanie radiotelefonów do indywidualnych potrzeb komunikacyjnych klientów.

AKCESORIA DO RADIOTELEFONÓW PRZENOŚNYCH TETRA

Oryginalne akcesoria Motoroli zwiększają funkcjonalność oraz wygodę i wartość radiotelefonu TETRA. Są one zaprojektowane według tych samych wysokich standardów, co nasze radiotelefony, zapewniając maksymalną wydajność całego rozwiązania.

Motorola zapewnia użytkownikom radiotelefonów przenośnych szeroki asortyment produktów służących do przenoszenia urządzeń, ich zasilania i ładowania oraz duży wybór akcesoriów audio.

Zasilanie i ładowanie

W przypadku komunikacji o krytycznym znaczeniu wymagane jest niezawodne i wydajne źródło energii. Motorola zapewnia odpowiednie rozwiązania. Oferujemy ładowarki biurkowe, wielofunkcyjne i samochodowe, przystosowane do ładowania najnowszych akumulatorów.

Rozwiązania audio

Radiotelefony TETRA Motoroli zapewniają użytkownikom dostęp do wielu usług: komunikacji grupowej, telefonii i połączeń prywatnych. Szeroki wybór akcesoriów audio Motoroli umożliwia efektywne wykorzystanie usług, a rozwiązania są dostosowane do wymogów instytucji bezpieczeństwa publicznego, sektora przemysłowego oraz służb specjalnych.

Aksesoria do przenoszenia

Radiotelefony Motorola TETRA oferują użytkownikom wiele funkcji dających przewagę w porównaniu z radiotelefonami analogowymi - np. przesyłanie wiadomości tekstowych, rozbudowane interfejsy użytkownika oraz dostęp do danych, np. przeglądarki WAP. Nowe funkcje wymagają akcesoriów do przenoszenia pozwalających na łatwy dostęp do radiotelefonu, np. nasz innowacyjny system noszenia na klatce piersiowej.



MTH800



MTP850

AKCESORIA DO RADIOTELEFONÓW PRZENOŚNYCH TETRA AKUMULATORY

Procesy chemiczne:
Jakie związki chemiczne
przechowują energię w
akumulatorze?

Czas pracy (h):
Typowy czas użytkowania
w pełni naładowanego
akumulatora

PRODUKT			ZGODNOŚĆ Z RADIOTELEFONEM				
Kategoria	Opis	Numer części	MTH800	MTP850	Rodzaj	Pojemność (mAh)	Czas pracy (h) Cykl roboczy 5/5/90
Akumulatory	Akumulator o zwiększonej pojemności, wymaga oddzielnej pokrywy akumulatora	NNTN6923A *	●		Lilon	1500	> 20
	Zamienna pokrywa do akumulatora 1500 mAh NNTN4655B i NNTN6923A	0188809V59	●		N.D.	N.D.	N.D.
	Zamienna pokrywa do akumulatora 800 mAh SNN5705C i NNTN6922A	0188809V58	●		N.D.	N.D.	N.D.
	Zintegrowany płaski akumulator (etykieta w języku angielskim)	FTN6573A		●	Lilon	950	> 10
	Zintegrowany płaski akumulator (etykieta w języku chińskim)	FTN6573AC		●	Lilon	950	> 10
	Zintegrowana płaski akumulator (etykieta w języku koreańskim)	FTN6573AK		●	Lilon	950	> 10
	Zintegrowany akumulator o zwiększonej pojemności (etykieta w języku angielskim)	FTN6574B		●	Lilon	1850	> 20
	Zintegrowany akumulator o zwiększonej pojemności (etykieta w języku chińskim)	FTN6574BC		●	Lilon	1850	> 20
	Zintegrowany akumulator o zwiększonej pojemności (etykieta w języku koreańskim)	FTN6574BK		●	Lilon	1850	> 20

* NNTN6923A zastępuje NNTN6922A, SNN5705C i NNTN4655B



NNTN6923A



0188809V59



0188809V58

Pojemność (mAh):
Miliamperogodzina - standardowa jednostka pomiaru energii przechowywanej przez akumulator

Inteligencja: Czy jest to akumulator typu Impres smart™?

Gęstość energii (Wh/L):
Watogodziny na liter (objętości) - Stosunek pomiędzy wielkością i energią zawartą w akumulatorze. Im wyższy współczynnik, tym więcej energii w akumulatorze

Liczba cykli ładowania:
Typowa liczba dozwolonych cykli ładowania akumulatora w okresie eksploatacji

Zakres temperatury roboczej: Zakres temperatur, w którym pracuje naładowany akumulator

Konieczność konserwacji:
Okres eksploatacji i wydajność akumulatora można zwiększyć w przypadku akumulatorów o określonych procesach chemicznych, przy zastosowaniu systemu konserwacji akumulatora

FUNKCJE									WYMAGANIA UŻYTKOWNIKA KOŃCOWEGO		
Czas pracy (godz.) Cykl roboczy 5/35/60	Liczba cykli ładowania	Wymiary Dł. x Szer. x Śr. (mm)	Waga (g)	Gęstość energii (Wh/L) Watogodzina na liter (objętość)	Inteligencja	Efekt pamięci	Konieczność konserwacji	Oporność	Łatwość użycia	Wydajność	
> 16	400	58 x 36 x 12	35	259	Nie	Nie	Nie		●	●	
N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		●		
N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		●		
> 8	400	76 x 45 x 8	40	131	Nie	Nie	Nie	●	●	●	
> 8	400	76 x 45 x 8	40	131	Nie	Nie	Nie	●	●	●	
> 8	400	76 x 45 x 8	40	131	Nie	Nie	Nie	●	●	●	
> 16	400	76 x 45 x 12	60	165	Nie	Nie	Nie	●	●	●	
> 16	400	76 x 45 x 12	60	165	Nie	Nie	Nie	●	●	●	
> 16	400	76 x 45 x 12	60	165	Nie	Nie	Nie	●	●	●	



FTN6573A



FTN6574B

AKCESORIA DO RADIOTELEFONÓW PRZENOŚNYCH TETRA ŁADOWARKI

Procesy chemiczne:
Jaki rodzaj akumulatorów
obsługuje dana ładowarka?

Liczba komór:
Ile akumulatorów można
ładować jednocześnie?

PRODUKT			ZGODNOŚĆ Z RADIOTELEFONEM			
Kategoria	Opis	Numer części	MTH800	MTP850	Rodzaj	Liczba komór
Ładowarki	Dwustanowiskowa ładowarka biurkowa	FTN6306C	●		Lilon	2
	Zamienny wkład do 2-stanowiskowej ładowarki biurkowej FTN6306C	1587845S02	●		N.D.	N.D.
	2-stanowiskowa ładowarka biurkowa	FTN6575A		●	Lilon	2
	Ładowarka podróżna (zawiera adaptory europejskie i brytyjskie)	WALN4092A	●	●	Lilon	N.D.
	Ładowarka podróżna (zawiera adapter chiński)	RLN5892A	●	●	Lilon	N.D.
	Ładowarka podróżna (zawiera adapter koreański)	NPN6443A		●	Lilon	N.D.
	Ładowarka podróżna (zawiera adapter argentyński)	NNTN5842A	●	●	Lilon	N.D.
	Zasilacz do ładowarki podróżnej (wtyczka amerykańska) (dla Australii należy zamawiać tylko NNTN7558A)	NNTN4250D / NNTN7558A for Australia	●	●	Lilon	N.D.
	Adapter Euro do ładowarki podróżnej NNTN4250D	SYN7456A	●	●	N.D.	N.D.
	Adapter brytyjski do ładowarki podróżnej NNTN4250D	SYN7455A	●	●	N.D.	N.D.
	Adapter koreański do ładowarki podróżnej NNTN4250D	SYN7460A		●	N.D.	N.D.
	Adapter wtyczkowy do ładowarki podróżnej NNTN4250D wersja dla Australii/Nowej Zelandii	SYN8127A		●	N.D.	N.D.
	Adapter argentyński wtyczkowy do ładowarki podróżnej NNTN4250D	SYN8039A	●	●	N.D.	N.D.
	6-stanowiskowa ładowarka do radiotelefonów z kablem zasilającym Euro	NNTN6900A		●	Lilon	6
	6-stanowiskowa ładowarka do radiotelefonów z brytyjskim kablem zasilającym	NNTN6901A		●	Lilon	6
	6-stanowiskowa ładowarka do radiotelefonów z koreańskim kablem zasilającym	NNTN6899A		●	Lilon	6
6-stanowiskowa ładowarka do radiotelefonów z australijskim kablem zasilającym	NNTN6903A		●	Lilon	6	
6-stanowiskowa ładowarka do radiotelefonów z argentyńskim kablem zasilającym	NNTN6902A		●	Lilon	6	

* Radiotelefony i akumulatory można wymieniać i ustawiać w tej samej ładowarce bazowej (np. 3 kieszenie na radiotelefony i 3 kieszenie na akumulatory w każdej podstawie)



System podtrzymywania:
Czy można wykorzystywać ładowarkę do podtrzymywania naładowania akumulatorów?

Zasilanie AC: Jakiego napięcia z sieci wymaga ładowarka?

FUNKCJE							WYMAGANIA UŻYTKOWNIKA KOŃCOWEGO		
Maksymalna liczba radiotelefonów ładowana jednocześnie*	Maksymalna liczba akumulatorów ładowana jednocześnie*	Zasilanie AC	Typ wtyczki	Wymiary W x Sz x Śr (mm)	Waga (kg)	System podtrzymywania	Odporność	Łatwość użycia	Wydajność
1	1	N.D.	N.D.	35 x 75 x 100	0.03	Nie		●	
N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		●	
1	1	N.D.	N.D.	40 x 80 x 115	0.05	Nie		●	
1	N.D.	100-240V	Europa i Wielka Brytania	40 x 50 x 70	0.25	Nie		●	
1	N.D.	100-240V	Chiny	40 x 50 x 70	0.25	Nie		●	
1	N.D.	100-240V	Korea	40 x 50 x 70	0.25	Nie		●	
1	N.D.	100-240V	Argentyna	40 x 50 x 70	0.25	Nie		●	
1	N.D.	100-240V	USA	40 x 50 x 70	0.25	Nie		●	
N.D.	N.D.	100-240V	Euro	N.D.	N.D.	N.D.		●	
N.D.	N.D.	100-240V	Wielka Brytania	N.D.	N.D.	N.D.		●	
N.D.	N.D.	100-240V	Korea	N.D.	N.D.	N.D.		●	
N.D.	N.D.	100-240V	Australia / Nowa Zelandia	N.D.	N.D.	N.D.		●	
N.D.	N.D.	100-240V	Argentyna	N.D.	N.D.	N.D.		●	
6	0	100-240V	Euro	70 x 440 x 180	2	Nie	●		●
6	0	100-240V	Wielka Brytania	70 x 440 x 180	2	Nie	●		●
6	0	100-240V	Korea	70 x 440 x 180	2	Nie	●		●
6	0	100-240V	Australia	70 x 440 x 180	2	Nie	●		●
6	0	100-240V	Argentyna	70 x 440 x 180	2	Nie	●		●

(nie ładowarki)



WALN4092A



NNTN69XX/
NNTN68XX

AKCESORIA DO RADIOTELEFONÓW PRZENOŚNYCH TETRA ŁADOWARKI

Procesy chemiczne: Jaki rodzaj akumulatorów obsługuje dana ładowarka?

Liczba komór: Ile akumulatorów można ładować jednocześnie?

Kategoria	PRODUKT		ZGODNOŚĆ Z RADIOTELEFONEM		Rodzaj	Liczba komór	
	Opis	Numer części	MTH800	MTP850			
Ładowarki	Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na radiotelefony, z amerykańskim kablem zasilającym	NNTN6904A		●	Lilon	6	
	Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na akumulatory, z europejskim kablem zasilającym	NNTN6908A		●	Lilon	6	
	Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na akumulatory, z brytyjskim kablem zasilającym	NNTN6907A		●	Lilon	6	
	Wielostanowiskowa ładowarka do akumulatorów z 6 kieszeniami, z koreańskim kablem zasilającym	NNTN6906A		●	Lilon	6	
	Wielostanowiskowa ładowarka do akumulatorów z 6 kieszeniami, z australijskim kablem zasilającym	NNTN6909A		●	Lilon	6	
	Wielostanowiskowa ładowarka do akumulatorów z 6 kieszeniami, z argentyńskim kablem zasilającym	NNTN6910A		●	Lilon	6	
	Wielostanowiskowa ładowarka do akumulatorów z 6 kieszeniami, z amerykańskim kablem zasilającym	NNTN6911A		●	Lilon	6	
	Wymienna kieszeń na radiotelefon (x 1) *	NNTN6845A		●	Lilon	1	
	Wymienna kieszeń na akumulator (x 1) *	NNTN6846A		●	Lilon	1	
	Naścienny wspornik montażowy na ładowarkę wielostanowiskowa	NNTN6844A			●	N.D.	N.D.
	Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na radiotelefony; brytyjski kabel zasilający	NNTN6912A	●		Lilon	6	
	Wielostanowiskowa ładowarka do akumulatorów z 6 kieszeniami; brytyjski kabel zasilający	NNTN6916A	●		Lilon	6	
	Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na radiotelefony; europejski kabel zasilający	NNTN6913A	●		Lilon	6	
	Wielostanowiskowa ładowarka do akumulatorów z 6 kieszeniami; z europejskim kablem zasilającym	NNTN6918A	●		Lilon	6	
	Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na radiotelefony; amerykański kabel zasilający	NNTN6915A	●		Lilon	6	
	Wielostanowiskowa ładowarka do akumulatorów z 6 kieszeniami; amerykański kabel zasilający	NNTN6920A	●		Lilon	6	
	Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na radiotelefony; z argentyńskim kablem zasilającym	NNTN6914A	●		Lilon	6	
	Wielostanowiskowa ładowarka do akumulatorów z 6 kieszeniami; z argentyńskim kablem zasilającym	NNTN6919A	●		Lilon	6	
	Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na radiotelefony; z koreańskim kablem zasilającym	NNTN6899A	●		Lilon	6	
	Wielostanowiskowa ładowarka do akumulatorów z 6 kieszeniami; z koreańskim kablem zasilającym	NNTN6917A	●		Lilon	6	
	Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na radiotelefony; z chińskim kablem zasilającym	NNTN6998A	●		Lilon	6	
	Wielostanowiskowa ładowarka do akumulatorów z 6 kieszeniami; z chińskim kablem zasilającym	NNTN6999A	●		Lilon	6	
	Wymienna kieszeń radiotelefonu (x1) *	NNTN7006A	●		Lilon	1	
	Wymienna kieszeń akumulatora (x1) *	NNTN7007A	●		Lilon	1	

* Radiotelefony i akumulatory można wymieniać i ustawiać w tej samej ładowarce bazowej (np. 3 kieszenie na radiotelefony i 3 kieszenie na akumulatory w każdej podstawie)



NNTN69XX/
NNTN68XX



NNTN6845A



NNTN6846A



NNTN6844A

System podtrzymywania:
Czy można wykorzystywać ładowarkę do podtrzymywania naładowania akumulatorów?

Zasilanie AC: Jakiego napięcia z sieci wymaga ładowarka?

FUNKCJE							WYMAGANIA UŻYTKOWNIKA KOŃCOWEGO		
Maksymalna liczba radiotelefonów ładowanych jednocześnie*	Maksymalna liczba akumulatorów ładowanych jednocześnie*	Zasilanie AC	Typ wtyczki	Wymiary W x Sz x Śr (mm)	Waga (kg)	System podtrzymywanie	Odporność	Łatwość użycia	Wydajność
6	0	100-240V	USA	70 X 440 X 180	2	Nie	●		●
0	6	100-240V	Euro	70 X 440 X 180	2	Nie	●		●
0	6	100-240V	Wielka Brytania	70 X 440 X 180	2	Nie	●		●
0	6	100-240V	Korea	70 X 440 X 180	2	Nie	●		●
0	6	100-240V	Australia	70 X 440 X 180	2	Nie	●		●
0	6	100-240V	Argentyna	70 X 440 X 180	2	Nie	●		●
0	6	100-240V	USA	70 X 440 X 180	2	Nie	●		●
N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		●	●
N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		●	●
N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	●		●
6	0	100-240V	Wielka Brytania	70 X 440 X 180	2	Nie	●		●
0	6	100-240V	Wielka Brytania	70 X 440 X 180	2	Nie	●		●
6	0	100-240V	Euro	70 X 440 X 180	2	Nie	●		●
0	6	100-240V	Euro	70 X 440 X 180	2	Nie	●		●
6	0	100-240V	USA	70 X 440 X 180	2	Nie	●		●
0	6	100-240V	USA	70 X 440 X 180	2	Nie	●		●
6	0	100-240V	Argentyna	70 X 440 X 180	2	Nie	●		●
0	6	100-240V	Argentyna	70 X 440 X 180	2	Nie	●		●
6	0	100-240V	Korea	70 X 440 X 180	2	Nie	●		●
0	6	100-240V	Korea	70 X 440 X 180	2	Nie	●		●
6	0	100-240V	Chiny	70 X 440 X 180	2	Nie	●		●
0	6	100-240V	Chiny	70 X 440 X 180	2	Nie	●		●
N.D.	N.D.	100-240V	N.D.	70 X 440 X 180	2	Nie	●	●	●
N.D.	N.D.	100-240V	N.D.	70 X 440 X 180	2	Nie	●	●	●

(nie ładowarki)



AKCESORIA DO RADIOTELEFONÓW PRZENOŚNYCH TETRA SŁUCHAWKI

Działanie: Czy dane akcesorium można używać do przesyłania i/lub odbioru wiadomości głosowej?

PTT: Czy produkt ma zintegrowany przycisk push-to talk (PTT), dzięki czemu nie trzeba korzystać z przycisku PTT radiotelefonu?

PRODUKT			ZGODNOŚĆ Z RADIOTELEFONEM		FUNKCJE		
Kategoria	Opis	Numer części	MTH800	MTP850	Działanie	PTT	Funkcja głosowa
Słuchawka radiotelefonu noszona na ramieniu	1-przewodowa słuchawka, D-shell, duża, krótki kabel, jack 2,5mm, czarny	PMLN5140A	●	●	Tylko odbiór	Nie	Nie
	1-przewodowa słuchawka, D-shell, mała, krótki kabel, jack 2,5mm, czarny	PMLN5147A	●	●	Tylko odbiór	Nie	Nie
	1-przewodowy zestaw kamuflowany, szybkołączalna przezroczysta rurka głosowa, jack 2,5mm, krótki czarny kabel	PMLN5139A	●	●	Tylko odbiór	Nie	Nie
	1-przewodowy zestaw kamuflowany, szybkołączalna przezroczysta rurka głosowa, jack 2,5mm, krótki beżowy kabel	PMLN5145A	●	●	Tylko odbiór	Nie	Nie
Słuchawki noszone przy pasie	2-przewodowy zestaw kamuflowany, jack 2,5 mm, czarny (Może być używany razem z rurką akustyczną PMLN4605A)	FTN6707A	●	●	Odbiór i nadawanie	PTT połączony z mikrofonem	Nie
	3-przewodowy zestaw kamuflowany, szybkołączalna przezroczysta rurka głosowa, jack 2,5mm, beżowy	PMLN5141A	●	●	Odbiór i nadawanie	Oddzielny mikrofon	Nie
	3-przewodowy zestaw kamuflowany, szybkołączalna przezroczysta rurka głosowa, jack 2,5mm, czarny	PMLN5143A	●	●	Odbiór i nadawanie	Oddzielny mikrofon	Nie
	Słuchawka douszna, osobisty zestaw słuchawkowy, jack 2,5mm, czarny	FTN6583A	●	●	Odbiór i nadawanie	Liniowy PTT	Nie
	Nauszny, duży osobisty zestaw słuchawkowy, jack 2,5mm, czarny	PMLN5271A	●	●	Odbiór i nadawanie	Liniowy PTT	Nie
	Nauszny, mały osobisty zestaw słuchawkowy, jack 2,5mm, czarny	PMLN5272A	●	●	Odbiór i nadawanie	Liniowy PTT	Nie
	Zamienny zestaw do niskiego hałasu, do użycia z zestawami do nadzoru (czarny) FTN6595A, FTN6596A, zastępuje NTN8371A	RLN6232A	●	●	N.D.	Nie	N.D.
	Zamienny zestaw do wysokiego hałasu, do użycia z zestawami do nadzoru (czarny) FTN6595A, FTN6596A, zastępuje NTN8370A	RLN6230A	●	●	N.D.	Nie	N.D.
	Beżowa zamienna wkładka słuchawki do szybkołączalnych zestawów kamuflowanych PMLN5141A, PMLN5145A	PMLN5177A	●	●	N.D.	Nie	N.D.
	Czarna zamienna wkładka słuchawki do szybkołączalnych zestawów kamuflowanych PMLN5139A, PMLN5143A	PMLN5178A	●	●	N.D.	Nie	N.D.
	Zamienny szybkołączalny adapter do niskiego hałasu, rurka i zamocowanie douszne do zestawów kamuflowanych (czarny), PMLN5139A, PMLN5143A. Wkładki słuchawki nie ma w komplecie.	PMLN5414A	●	●	N.D.	Nie	N.D.
	Zamienny szybkołączalny adapter do niskiego hałasu, rurka i zamocowanie douszne do zestawów kamuflowanych, (beżowy), PMLN5141A, PMLN5145A. Wkładki słuchawki nie ma w komplecie.	PMLN5415A	●	●	N.D.	Nie	N.D.
	Zamienna szybkołączalna rurka akustyczna	RLN6242A	●	●	N.D.	Nie	N.D.
	Akustyczna przezroczysta rurka do użycia z 2-przewodowym zestawem kamuflowanym	PMLN4605A	●	●	N.D.	Nie	Nie
Różne	Nylonowa, czarna torba z logo Motorola (może zawierać osobiste zestawy słuchawek)	5666532A01	●	●	N.D.	N.D.	N.D.

Funkcja VOX: Czy można wysłać wiadomość bez naciśnięcia przycisku PTT na radiotelefonie lub akcesorium (kiedy radiotelefon obsługuje funkcję VOX)?

WYMAGANIA UŻYTKOWNIKA KOŃCOWEGO

Oporność	Łatwość użycia	Wydajność
•	•	
•	•	
•	•	
•	•	
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
	•	
	•	
	•	
	•	
	•	
	•	
	•	
	•	
	•	
	•	•
	•	•



PMLN5139A



FTN6707A



PMLN5147A



FTN6583A



PMLN5140A



PMLN5272A



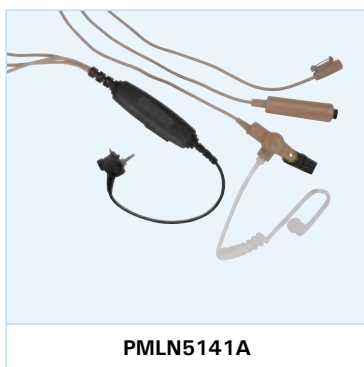
PMLN5145A



PMLN4605A



5666532A01



PMLN5141A



PMLN5143A



RLN6242A

AKCESORIA DO RADIOTELEFONÓW PRZENOŚNYCH TETRA MIKROFONOGLOŚNIKI I ZESTAWY NAGŁOWNE

PRODUKT			ZGODNOŚĆ Z RADIOTELEFONEM	
Kategoria	Opis	Numer części	MTH800	MTP850
Mikrofonogłośniki	Mały RSM z przyciskiem alarmowym, podłączany do radiotelefonu przez dolne 17-pinowe złącze	PMMN4016A	●	
	Mały RSM z przyciskiem alarmowym, podłączany do radiotelefonu poprzez boczne złącze akcesoriów 2,5 mm	PMMN4015A		●
Słuchawki powiązane z RSM	Słuchawka douszna do użycia z mikrofonogłośnikiem PMMN4015A i PMMN4016A, jack 3,5 mm, czarny	MDRLN4885B	●	●
	Słuchawka z przezroczystą rurką do użycia z RSM PMMN4015A i PMMN4016A, jack 3,5 mm	MDRLN4941A	●	●
	Słuchawka D-shell (duża) do zastosowania z mikrofonogłośnikiem PMMN4015A i PMMN4016A, jack 3,5 mm, czarny	PMLN5273A	●	●
	Słuchawka D-shell (mała) do zastosowania z mikrofonogłośnikiem PMMN4015A i PMMN4016A, jack 3,5 mm, czarny	PMLN5274A	●	●
Zestaw nagłowny	Zestaw nagłowny z PTT - zestaw Breeze, jack 2,5 mm, czarny	FTN6582A	●	●



Działanie: Czy dane akcesorium można używać do przesyłania i/lub odbioru wiadomości głosowej?

PTT: Czy akcesorium ma zintegrowany przycisk push-to talk (PTT), dzięki czemu nie trzeba korzystać z przycisku PTT radiotelefonu?

FUNKCJE					WYMAGANIA UŻYTKOWNIKA KOŃCOWEGO		
Działanie	Słuchawka RSM Podłączenie	PTT	Redukcja szumu	Antena	Odporność	Łatwość użycia	Wydajność
Odbiór i transmisja	Tak	Tak	Nie	Nie	●	●	
Odbiór i transmisja	Tak	Tak	Nie	Nie	●	●	
Odbiór	3,5 mm	Nie	Nie	N.D.			●
Odbiór	3,5 mm	Nie	Nie	N.D.			●
Odbiór	3,5 mm	Nie	Nie	N.D.			●
Odbiór	3,5 mm	Nie	Nie	N.D.			●
Odbiór i transmisja	N.D.	Liniowy PTT	Nie	N.D.		●	



MDRLN4941A



FTN6582A



PMLN5273

AKCESORIA DO RADIOTELEFONÓW PRZENOŚNYCH TETRA

AKCESORIA DO PRZENOSZENIA

Materiał: Z czego wykonane jest akcesorium?

Sposób zamocowania: W jaki sposób akcesorium jest połączone z użytkownikiem lub jego ubraniem?

Obrotowy klips na pasek: W przypadku futerałów - czy jest połączony z klipsem na pasek, który umożliwi zawieszenie radiotelefonu?

Kategoria	PRODUKT Opis	Numer części	ZGODNOŚĆ Z RADIOTELEFONEM		FUNKCJE			WYMAGANIA UŻYTKOWNIKA KOŃCOWEGO	
			MTH800	MTP850	Materiał	Pas / Ramię Sposób zamocowania	Pas Ramię Obrotowy klips	Odporność	Łatwość użycia
Futerały	Futerał z miękkiej skóry ze szlufką	RLN4891A	•		Miękka skóra	Szlufka na pasek	Tak		•
	Mocny futerał skórzany ze szlufką	RLN4892A	•		Twarda skóra	Szlufka na pasek	Tak	•	•
	Mocny futerał skórzany ze szlufką na pasek	RLN5717A		•	Twarda skóra	Szlufka na pasek	Tak	•	•
	Futerał z mocowaniem do paska	RLN5718A		•	Nylon	Szlufka na pasek	Nie		•
	Futerał z miękkiej skóry ze szlufką do paska	RLN5719A		•	Miękka skóra	Szlufka do paska	Tak		•
	Futerał z miękkiej skóry z mocowaniem na pasek	RLN5720A		•	Miękka skóra	Zacisk	Nie		•
Do noszenia na ramieniu	Urządzenie do noszenia na ramieniu z szybkim mocowaniem „Peter Jones Klick Fast”	FTN6355A	•		Plastikowy	Mocowanie z kółkiem Peter Jones Klick Fast	Tak	•	•
	Urządzenie do noszenia na ramieniu z szybkim mocowaniem „Peter Jones Klick Fast”	PMLN5004A		•	Plastikowy	Mocowanie z kółkiem Peter Jones Klick Fast	Tak	•	•
	Skórzany pokrowiec, ekran z PCW - do użycia w połączeniu z urządzeniem do noszenia na ramieniu, wymaga PMLN5004A	RLN5721A		•	Miękka skóra	Wymaga PMLN5004A	Tak		•
Mocowania na paski i inne	Klamra mocująca z mocowaniem na pasek (do użycia z mocowaniami na pasek HLN9844A i HLN9714A)	FTN6302A	•		Plastikowy	Zacisk	Nie	•	•
	Sprężyste mocowanie na pasek (wymaga klamry mocującej FTN6302A)	HLN9844A	•	•	Plastikowy	Zacisk	Nie	•	•
	Sprężyste mocowanie na pasek (wymaga klamry mocującej FTN6302A)	HLN9714A	•	•	Plastikowy	Zacisk	Nie	•	
	Pasek na nadgarstek	HLN9767B	•	•	Nylon	N.D.	N.D.		•
	Pasek na ramię do futerałów	NTN5243A	•	•	Nylon	N.D.	N.D.		•
	Zamienny obrotowy klips Szlufka	RLN5722A	•	•	Twarda skóra	Szlufka do paska	Tak	•	•
	Zamienny pasek T do nylonowego futerału RLN5718A	RLN5889A		•		N.D.	N.D.		•
Akcesoria do przenoszenia Peter Jones	Peter Jones Klick Fast Sew on Dock, Dock 06	GMDN0386A	•	•	Plastik	Obsadka Peter Jones Klick Fast Dock	Tak	•	•
	Obsadka zapinki Peter Jones Klick Fast do mocowania na RSM, DOCKRSMTAG	GMDN0445AA	•	•	Twarda skóra	Obsadka Peter Jones Klick Fast Dock	Tak	•	•
	Obsadka zapinki Peter Jones Fast Dock do mocowania na RSM, podwójny język, DOCKRSMTAGBTP	GMDN0547A	•	•	Twarda skóra	Obsadka Peter Jones Klick Fast Dock	Tak	•	•
	Skórzany uchwyt na pas 50 mm z mocowaniem Peter Jones Klick Fast, Dock 03W	GMLN4488A	•	•	Plastik	Obsadka Peter Jones Klick Fast Dock	Tak	•	•
	Skórzany uchwyt na pas od spodni 38mm Peter Jones Klick Fast, Dock 02	GMDN0497A	•	•	Plastikowy	Obsadka Peter Jones Klick Fast Dock	Tak	•	•
	Mocowanie na ubranie Peter Jones Klick Fast Retro, Dock 08	WALN4307A	•	•	Plastik	Obsadka Peter Jones Klick Fast Dock	Tak	•	•
	Krótką szlufka skórzana do pasa Peter Jones Klick Fast 50mm z obsadką mocującą, DOCK 05BL	GMDN0566AC	•	•	Twarda skóra	Obsadka Peter Jones Klick Fast Dock	Tak	•	•
	Futerał z płótna Peter Jones Soft z kółkiem mocującym Klick Fast, okienkiem z PCW i uchwytem na pas 50 mm, Dock 03 RMTH650P1KFCAN	GMDN0445AB	•		Płótno	Mocowanie z kółkiem Peter Jones Klick Fast	Tak		•
	Futerał ze skóry Peter Jones Soft z kółkiem mocującym Klick Fast, okienkiem z PCW i uchwytem na pas 38 mm, Dock 02 RMTH650P1KFD02	GMDN0548A	•		Miękka skóra	Mocowanie z kółkiem Peter Jones Klick Fast	Tak		•
	Szlufka do pasa Peter Jones Klick Fast 50mm z obsadką mocującą Dock low hang, DOCK05BLDROP	GMDN0445AC	•	•	Twarda skóra	Obsadka Peter Jones Klick Fast Dock	Tak	•	
	Futerał ze skóry Peter Jones Soft z kółkiem mocującym Klick Fast, okienkiem z PCW i uchwytem na pas 38 mm, Dock 02 RMTH650P1KFD02	GMLN1158A		•	Miękka skóra	Obsadka Peter Jones Klick Fast Dock	Tak		•
	Futerał z miękkiej skóry Peter Jones z kółkiem mocującym Klick Fast, częściowym okienkiem z PCW i uchwytem na pasek 50 mm, Dock 03 RMTH800P1KFD02	GMDN0549A	•		Miękka skóra	Mocowanie z kółkiem Peter Jones Klick Fast	Tak		•



RLN4891A



RLN4892A



RLN5717A



RLN5718A



RLN5719A



RLN5720A



FTN6355A



PMLN5004A



RLN5721A



FTN6302A/HLN9844A



HLN9714A



HLN9767B



NTN5243A



RLN5722A



GMDN0386A



GMDN0445AA



GMDN0547A



GMDN0566AC



WALN4307A



GMDN0497A

AKCESORIA DO RADIOTELEFONÓW PRZENOŚNYCH TETRA AKCESORIA SAMOCHODOWE

PRODUKT			ZGODNOŚĆ Z RADIOTELEFONEM		FUNKCJE		WYMAGANIA UŻYTKOWNIKA KOŃCOWEGO		
Kategoria	Opis	Numer części	MTH800	MTP850	Procesy chemiczne	Napięcie robocze AC	Odporność	Łatwość użycia	Wydajność
Ładowarki samochodowe	Adapter zasilacza samochodowego	FLN9469A	●	●	Lilon	12 V - 24V		●	
	Samochodowy zestaw cyfrowy (zawiera kołyskę, skrzynkę połączeniową, zewnętrzny głośnik, mikrofon, przycisk PTT Velcro i kable instalacyjne)	FTN6307BA	●		Lilon	12 V - 24V	●		●
	Samochodowy zestaw cyfrowy (zawiera kołyskę, skrzynkę połączeniową, zewnętrzny głośnik, mikrofon, przycisk PTT Velcro i kable instalacyjne)	GMLN4687A		●	Lilon	12 V - 24 V	●		●
	Kołyska jedynie dla zestawu samochodowego z połączeniem radiowym	GMLN4688A		●	Lilon	12 V - 24 V		●	
	Kołyska jedynie dla zestawu samochodowego z połączeniem radiowym	FTN6308A	●		Lilon	12 V - 24 V		●	
Anteny zewnętrzne	Zewnętrzna antena dachowa - połączona Tetra i GPS 380-430 MHz (zestaw zawiera duplexer i zasilacz DC)	GMAE4290A	●	●	N.D.			●	
	Zewnętrzna antena dachowa - połączona Tetra i GPS 430-470 MHz (zestaw zawiera duplexer i zasilacz DC)	GMAE4293A	●		N.D.			●	
	Zewnętrzna antena dachowa - połączona Tetra i GPS 806-870 MHz (zestaw zawiera duplexer i zasilacz DC)	GMAF4504A		●	N.D.			●	
	Wymienny moduł duplexera	GMAE4264A	●	●	N.D.			●	
	Kabel 5V DC	FTN6790A	●	●	N.D.			●	
	Zewnętrzna antena dachowa - Połączona Tetra i GPS 350-390 MHz (zestaw zawiera duplexer i zasilacz DC)	GMAD4500A		●					



FLN9469A



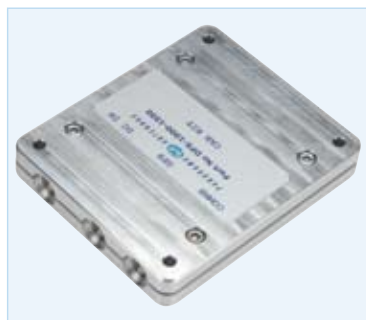
FTN6307BA



GMLN4687A



GMAE4290A



GMAE4264A



FTN6790A

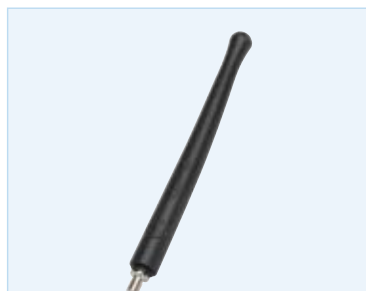
AKCESORIA DO RADIOTELEFONÓW PRZENOŚNYCH TETRA ANTENY I KABLE

PRODUKT			ZGODNOŚĆ Z RADIOTELEFONEM		CZĘSTOTLIWOŚCI			
Kategoria	Opis	Numer części	MTH800	MTP850	350-390 MHz	380-430 MHz	440-470 MHz	800-870 MHz
Anteny	Antena prętowa 380-430MHz (ze zintegrowaną anteną GPS)	8586381J10 (zastępowana przez 8575280M01)	●			●		
	Antena biczowa 380-430MHz (ze zintegrowaną anteną GPS)	8586381J11 (zastępowana przez 8575279M01)	●	●		●		
	Antena prętowa 440-470MHz (ze zintegrowaną anteną GPS)	8566504A02	●				●	
	Antena biczowa 440-470MHz (ze zintegrowaną anteną GPS)	8566504A01	●				●	
	Antena prętowa 380-430MHz (ze zintegrowaną anteną GPS)	8587526V14 (zastępowana przez 8575278M01)		●			●	
	Antena prętowa 350-390MHz (ze zintegrowaną anteną GPS)	8566504A03		●	●			
	Antena biczowa 350-390MHz (ze zintegrowaną anteną GPS)	8566504A04		●	●			
	Antena prętowa 800-870MHz (ze zintegrowaną anteną GPS)	8575277M01		●				●
	Antena biczowa 800-870MHz (ze zintegrowaną anteną GPS)	8575276M01		●				●
	Antena prętowa 380-430MHz (ze zintegrowaną anteną GPS)	8575278M01		●			●	
Kable	Kabel RS232	PMKN4025A *	●	●				
	Kabel USB	PMKN4026A **	●	●				
Różne części	Plastikowa pokrywa złącza akcesorium (opakowania po 100 sztuk)	WALN4438A	●					
	Plastikowa pokrywa złącza akcesorium (opakowania po 100 sztuk)	WALN4439A		●				

* zastępuje FKN4897A ** zastępuje NNTN4007B



PMKN4026A



8586381J11



8586381J10



PMKN4025A

AKCESORIA TETRA ATEX

Oryginalne akcesoria Motoroli zwiększają funkcjonalność oraz wygodę i wartość radiotelefonu TETRA. Są one zaprojektowane według tych samych wysokich standardów, co nasze radiotelefony, zapewniając maksymalną wydajność całego rozwiązania.

Motorola oferuje użytkownikom radiotelefonów ATEX serię atestowanych akcesoriów ATEX do noszenia, zasilania i ładowania oraz akcesoria audio, usprawniające komunikację w trudnych warunkach pracy.

Zasilanie i ładowanie

W przypadku komunikacji o krytycznym znaczeniu wymagane jest niezawodne i wydajne źródło energii. Motorola zapewnia odpowiednie rozwiązania. Oferujemy ładowarki na biurko, wielofunkcyjne oraz samochodowe, skonstruowane z wykorzystaniem najnowszych rozwiązań technicznych.

Rozwiązania audio

Radiotelefony TETRA Motoroli zapewniają użytkownikom dostęp do wielu usług: komunikacji grupowej, telefonii i połączeń prywatnych. Szeroki wybór akcesoriów audio Motoroli umożliwia efektywne wykorzystanie usług, a rozwiązania są dostosowane do wymogów instytucji bezpieczeństwa publicznego, sektora przemysłowego oraz służb specjalnych.

Akcesoria do przenoszenia

Radiotelefony Motorola TETRA oferują użytkownikom wiele funkcji dających przewagę w porównaniu z radiotelefonami analogowymi - np. przesyłanie wiadomości tekstowych, rozbudowane interfejsy użytkownika oraz dostęp do danych, np. przeglądarki WAP. Nowe funkcje wymagają akcesoriów do przenoszenia pozwalających na łatwy dostęp do radiotelefonu, np. nasz innowacyjny system noszenia na klatce piersiowej.



MTP850Ex



MTP810Ex

AKCESORIA TETRA ATEX

Tabele zawierają spis akcesoriów atestowanych do użycia w potencjalnie niebezpiecznych środowiskach, zgodnie z dyrektywą ATEX 94/9/WE oraz systemem certyfikacji IECEx (z wyjątkiem przypadków, gdy akcesoria są atestowane wyłącznie do użycia poza potencjalnie niebezpiecznymi środowiskami - patrz ładowarki i kable)

PRODUKT			ZGODNOŚĆ Z RADIOTELEFONEM			
Kategoria	Opis	Numer części	MTP850 Ex	MTP810 Ex	Wymiary Dł. x Szer. x Głęb. (mm)	Waga (g)
Akumulator	Akumulator litowo-jonowy 725 mA·h 7,2V (12 godzin pracy przy obciążeniu w cyklu 5/5/90)	NNTN7383A	●	●	132.8x55x17	180
Ładowarki atestowane przez Motorolę do użycia z modelem MTP850Ex/ MTP810Ex jedynie na zewnątrz potencjalnie niebezpiecznych środowisk	Jednostanowiskowa ładowarka IMPRES™, tylko podstawa	WPLN4199B	●	●	55x95x150	200
	Jednostanowiskowa ładowarka IMPRES™ - kabel brytyjski	WPLN4183A	●	●	55x95x150	200
	Jednostanowiskowa ładowarka IMPRES™ - kabel SMPS AC (brytyjski)*	PMLN5194A	●	●	55x95x150	200
	Jednostanowiskowa ładowarka IMPRES™ - kabel SMPS AC (unijny)	PMLN5188A	●	●	55x95x150	200
	Jednostanowiskowa ładowarka IMPRES™ - kabel SMPS AC (argentyński)	PMLN5214A	●	●	55x95x150	200
	Jednostanowiskowa ładowarka IMPRES™ - kabel amerykański	WPLN4182A	●	●		
	Jednostanowiskowa ładowarka IMPRES™ - kabel australijski	WPLN4185A	●	●		
	Jednostanowiskowa ładowarka IMPRES™ - kabel argentyński	WPLN4186A	●	●		
	Jednostanowiskowa ładowarka IMPRES™ - kabel koreański	NNTN7471A	●	●		
	Jednostanowiskowa ładowarka IMPRES™ - kabel SMPS AC (amerykański)	PMLN5198A	●	●		
	Jednostanowiskowa ładowarka IMPRES™ SMPS AC (kabel australijski/ nowozelandzki)	PMLN5199A	●	●		
	Jednostanowiskowa ładowarka IMPRES™ z wtyczką euro	WPLN4184A	●	●	55x95x150	200
	Wielostanowiskowa ładowarka IMPRES™, bez wyświetlacza - kabel amerykański	WPLN4187A	●	●	152x450x300	3600
	Wielostanowiskowa ładowarka IMPRES™, bez wyświetlacza, kabel euro	WPLN4189A	●	●	152x450x300	3600
	Wielostanowiskowa ładowarka IMPRES™, bez wyświetlacza - kabel brytyjski	WPLN4188A	●	●	152x450x300	3600
	Wielostanowiskowa ładowarka IMPRES™, bez wyświetlacza - kabel australijski	WPLN4190A	●	●		
	Wielostanowiskowa ładowarka IMPRES™, bez wyświetlacza - kabel argentyński	WPLN4191A	●	●		
	Wielostanowiskowa ładowarka IMPRES™, bez wyświetlacza - kabel koreański	WPLN4146A	●	●		
	Wielostanowiskowa ładowarka IMPRES™, z wyświetlaczem - kabel euro	WPLN4194A	●	●	152x450x300	3600
	Wielostanowiskowa ładowarka IMPRES™ z wyświetlaczem - kabel brytyjski	WPLN4193A	●	●	152x450x300	3600
	Wielostanowiskowa ładowarka IMPRES™ z wyświetlaczem - kabel amerykański	WPLN4192A	●	●		
	Wielostanowiskowa ładowarka IMPRES™ z wyświetlaczem - kabel australijski	WPLN4195A	●	●		
	Wielostanowiskowa ładowarka IMPRES™ z wyświetlaczem - kabel argentyński	WPLN4196A	●	●		
	Wielostanowiskowa ładowarka IMPRES™ z wyświetlaczem - kabel koreański	WPLN4145A	●	●		
Wielostanowiskowa ładowarka IMPRES™, z wyświetlaczem - tylko baza	WPLN4198A	●	●			
Wielostanowiskowa ładowarka IMPRES™ z wyświetlaczem INTL 110V	WPLN4204A	●	●	152x450x300	3600	
Wielostanowiskowa ładowarka IMPRES™, bez wyświetlacza - tylko baza	WPLN4197A	●	●			
Wielostanowiskowa ładowarka IMPRES™, bez wyświetlacza, międzynarodowa 110V	WPLN4205A	●	●	152x450x300	3600	

AKCESORIA TETRA ATEX

PRODUKT			ZGODNOŚĆ Z RADIOTELEFONEM		FUNKCJE				
Kategoria	Opis	Numer części	MTP850 Ex	MTP810 Ex	Działanie	Podłączenie słuchawki/ Jack audio	PTT	Kasowanie hałasu	Antena
Mikrofonogłośnik	Mikrofonogłośnik z regulacją głośności	PMMN4058A	●	●	Odbiór i nadawanie	No	Tak	Nie	Nie

PRODUKT			ZGODNOŚĆ Z RADIOTELEFONEM		FUNKCJE	
Kategoria	Opis	Numer części	MTP850 Ex	MTP810 Ex	Działanie	PTT
Zestawy Nagłowne	Nagłowny zestaw słuchawkowy o podwyższonej wytrzymałości	PMLN5389A	●	●	Odbiór i transmisja	Tak
	Zagłowny zestaw słuchawkowy o podwyższonej wytrzymałości	PMLN5390A	●	●	Odbiór i transmisja	Tak
	Nagłowny lekki zestaw słuchawkowy	PMLN5391A	●	●	Odbiór i transmisja	Tak
	Zagłowny lekki zestaw słuchawkowy	PMLN5392A	●	●	Odbiór i transmisja	Tak
	Mikrofon krtaniowy z PTT 80mm	PMMN4063A	●	●	Odbiór i transmisja	Tak

PRODUKT			ZGODNOŚĆ Z RADIOTELEFONEM		FUNKCJE			
Kategoria	Opis	Numer części	MTP850 Ex	MTP810 Ex	Materiał	Pasek/Ramię Sposób noszenia	Pasek/Ramię Obrotowy klips	Kolor
Sposoby noszenia	Mocowanie na pasek 2,5"	PMLN5134A	●	●	Plastik	Pasek	Nie	Czarny
	Pas naramienny z połączeniem PJ Klick Fast (patrz MTP850 Informacje o sposobie noszenia)	PMLN5004A	●	●	Plastik	Ramię	Tak	Czarny
	Futerał z twardej skóry	PMLN5287A	●	●	Twarda skóra	Pas	Tak	Czarny
	Futerał z miękkiej skóry	PMLN5288A	●	●	Miękka skóra	Pasek	Tak	Czarny
	Pasek na ramię (do noszenia z futerałem)	NTN5243A	●	●	Nylon	Przez ramię	N.D.	Czarny
Różne	Ośłona przed kurzem	PMLN5419A	●	●	Plastik	N.D.	N.D.	Czarny

PRODUKT			ZGODNOŚĆ Z RADIOTELEFONEM		CZĘSTOTLIWOŚCI			
Kategoria	Opis	Numer części	MTP850 Ex	MTP810 Ex	350-390 MHz	380-430 MHz	440-470 MHz	800-870 MHz
Anteny	Krótką antena prętowa z zintegrowaną anteną radiową/GPS	85007012001	●	●		●		
	Antena prętowa średniej długości Zintegrowana antena radiowa/GPS	8587526V14	●	●		●		
	Antena biczowa (długa) Zintegrowana antena radiowa/GPS	8575279M01	●	●		●		
Kable*	Kabel danych USB	PMLN5235A	●	●				
	Kabel danych RS232	PMLN5237A	●	●				

*Zatwierdzone przez Motorolę do stosowania z MTP850Ex/MTP810Ex tylko poza potencjalnie niebezpiecznymi środowiskami



PMMN4058A



PMLN5287A



PMLN5134A



PMLN5235A



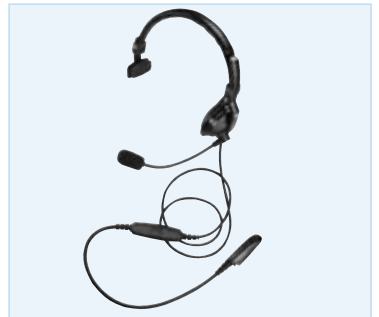
PMLN5004



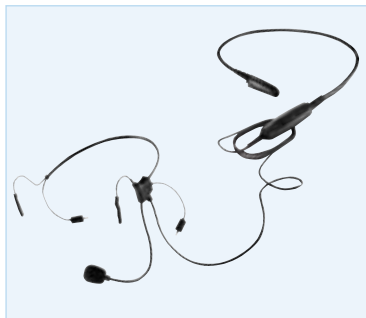
PMLN5389A



PMLN5390A



PMLN5391A



PMLN5392A



PMLN5288A



PMLN5419A



PMLN5134A



NTN5243A



WPLN41XX

AKCESORIA DO RADIOTELEFONÓW PRZEWOŹNYCH TETRA

Podczas dokonywania wyboru radiotelefonu przewoźnego użytkownicy powinni skupić się na wymaganiach instalacji i eksploatacji. Seria terminali przewoźnych TETRA produkcji Motorola została uzupełniona kompleksowym zestawem akcesoriów umożliwiającym używanie tych produktów w samochodzie lub na biurku, do przesyłania głosu i danych w najbardziej wymagających zastosowaniach.

Rozwiązania audio

Radiotelefony TETRA Motoroli zapewniają użytkownikom dostęp do wielu usług: komunikacji grupowej, telefonii i połączeń prywatnych. Szeroki wybór akcesoriów audio Motoroli umożliwia efektywne wykorzystanie usług, a rozwiązania są dostosowane do wymogów instytucji bezpieczeństwa publicznego, użytkowników sektora przemysłowego oraz służb specjalnych.

Rozwiązania montażowe

Instalacja radiotelefonów przewoźnych występujących w wersjach do montażu na desce rozdzielczej, rozłącznego i wielu innych konfiguracjach, możliwa jest dzięki szerokiej gamie wsporników montażowych, okablowania i interfejsów audio.



MTM800 Enhanced



CM5000 Gateway

AKCESORIA DO RADIOTELEFONÓW PRZEWOŹNYCH TETRA PANELE STERUJĄCE

PRODUKT			ZGODNOŚĆ Z RADIOTELEFONEM			WYMAGANIA UŻYTKOWNIKA KOŃCOWEGO		
Kategoria	Opis	Numer części	MTM800	MTM800 Enhanced	CM5000 Gateway	Odporność	Łatwość obsługi	Efektywność
STANDARDOWE PANELE STERUJĄCE								
	Standardowy panel sterujący (klawiatura angielska)	GMWN4062B	●			IP54	●	
	Panel do transmisji danych	GMCE4053B	●			IP54	●	
	Pokrywa montażowa zdalnego urządzenia nadawczo-odbiorczego	GMHN4080A	●			IP54	●	
	Motocyklowy panel sterujący (klawiatura angielska)	SDLN4506A	●			IP57	●	
ROZBUDOWANE PANELE STERUJĄCE Z KOLOROWYM WYŚWIETLACZEM - ROZBUDOWANE ZŁĄCZE AUDIO								
Modele do użycia w pojazdach i biurze	Panel sterujący do użycia w pojazdach (klawiatura romańska)	GMWN4298A		●		IP54	●	●
	Panel sterujący do użycia w pojazdach (klawiatura chińska)	GMWN4299A		●		IP54	●	●
	Panel sterujący do użycia w pojazdach (klawiatura koreańska)	GMWN4300A		●		IP54	●	●
	Panel sterujący do użycia w pojazdach (klawiatura arabska)	GMWN4301A		●		IP54	●	●
	Panel sterujący do użycia w pojazdach (klawiatura Bopomofo)	GMWN4302A		●		IP54	●	●
	Panel sterujący do użycia w pojazdach (klawiatura z cyrylicą)	GMWN4303A		●		IP54	●	●
Zdalne modele	Panel do montażu rozłącznego (klawiatura romańska)	GMWN4304A		●		IP54	●	●
	Panel do montażu rozłącznego (klawiatura chińska)	GMWN4305A		●		IP54	●	●
	Panel do montażu rozłącznego (klawiatura koreańska)	GMWN4306A		●		IP54	●	●
	Panel do montażu rozłącznego (klawiatura arabska)	GMWN4307A		●		IP54	●	●
	Panel do montażu rozłącznego (klawiatura Bopomofo)	GMWN4308A		●		IP54	●	●
	Panel do montażu rozłącznego (klawiatura z cyrylicą)	GMWN4309A		●		IP54	●	●
Modele motocyklowe	Motocyklowy panel sterujący (klawiatura romańska)	GMWN4600A		●		IP67	●	●
	Motocyklowy panel sterujący (klawiatura chińska)	GMWN4601A		●		IP67	●	●
	Motocyklowy panel sterujący (klawiatura koreańska)	GMWN4602A		●		IP67	●	●
	Motocyklowy panel sterujący (klawiatura arabska)	GMWN4603A		●		IP67	●	●
	Motocyklowy panel sterujący (klawiatura Bopomofo)	GMWN4604A		●		IP67	●	●
	Motocyklowy panel sterujący (klawiatura z cyrylicą)	GMWN4605A		●		IP67	●	●
Zestawy rozszerzonych paneli (do użycia z modelami zdalnymi lub motocyklowymi)	Zestaw do transmisji danych	PMLN4908B		●		IP54	●	
	Zestaw do zdalnego montażu	PMLN4904B		●		IP54		



GMWN4600A



GMWN4298A



GMWN4298A

AKCESORIA DO RADIOTELEFONÓW PRZEWOŹNYCH TETRA MIKROFONY I ZESTAWY NAGŁOWNE

Działanie: Czy dane akcesorium można używać do przesyłania i/lub odbioru wiadomości głosowej?

PTT: Czy produkt ma zintegrowany przycisk push-to talk (PTT), dzięki czemu nie trzeba korzystać z przycisku PTT radiotelefonu?

PRODUKT			ZGODNOŚĆ Z RADIOTELEFONEM			FUNKCJE			WYMAGANIA UŻYTKOWNIKA KOŃCOWEGO		
Kategoria	Opis	Numer części	MTM800	MTM800 Enhanced	CM5000 Gateway	Działanie	PTT	Głośność Sterowanie	Odporność	Łatwość obsługi	Efektywność
Mikrofon	Mikrofon ręczny	GMMN4063B	●	● **	●	Tylko nadawanie	PTT	Nie		●	
	Zamienny kabel spiralny do mikrofonu ręcznego (GMMN4063B)	3066519B01	●	●	●	Naprawa				●	
	Kompaktowy mikrofon ręczny (z przednim łączem głowicy*)	RMN5107B		●		Tylko nadawanie	PTT	Nie	●	●	
	Wytrzymały mikrofon ręczny (z przednim łączem głowicy*)	RMN5111A		●		Tylko nadawanie	PTT	Nie	●	●	
	Mikrofon biurkowy	RMN5069A	●		●	Tylko nadawanie	PTT	Nie		●	
	Mikrofon biurkowy (z rozszerzonym złączem*)	RMN5106A		●		Tylko nadawanie	PTT	Nie		●	
	Mikrofon mocowany do osłony przeciwslonecznej	GMMN4065B	●	●	●	Tylko nadawanie	Nie	Nie		●	
Urządzenie przenośne	"Słuchawka telefoniczna"	GMUN1006B	●	● **	●	Odbiór i nadawanie	PTT	Tak		●	

* Z nowym, rozbudowanym, wytrzymałym złączem audio

** Wymaga połączenia przez skrzynkę połączeniową GMLN3002A



RMN5106A



RMN5111A



RMN5069A



RMN5107B



GMUN1006B



GMMN4065B

AKCESORIA DO RADIOTELEFONÓW PRZEWOŹNYCH TETRA GŁOŚNIKI, PTT I ZESTAWY SPECJALNE

Działanie: Czy dane akcesorium można używać do przesyłania i/lub odbioru wiadomości głosowej?

PTT: Czy produkt ma zintegrowany przycisk push-to talk (PTT), dzięki czemu nie trzeba korzystać z przycisku PTT radiotelefonu?



GMSN4066A



GMSN4078B



RLN4857A



RLN4858A



GKN6272A



GLN7282A

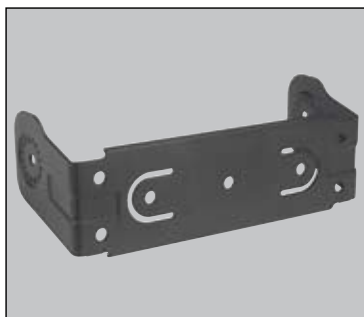


GMBN1021A

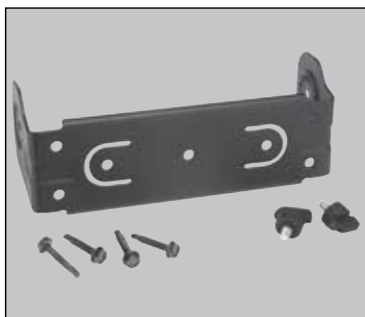
PRODUKT			ZGODNOŚĆ Z RADIOTELEFONEM			FUNKCJE				WYMAGANIA UŻYTKOWNIKA KOŃCOWEGO		
Kategoria	Opis	Numer części	MTM800	MTM800 Enhanced	CM5000 Gateway	Działanie	PTT	Głośność Sterowanie	Wymiary W x Sz x Śr (mm)	Odporność	Łatwość obsługi	Efektywność
Głośniki	Duży zewnętrzny głośnik 13W	GMSN4066A	•	•	•	Tylko odbiór	Nie	Nie	120 x 125 x 60	•	•	
	Mały zewnętrzny głośnik 5W	GMSN4078B	•	•	•	Tylko odbiór	Nie	Nie	50 x 80 x 60		•	
	Kabel przedłużający głośnika	GMKN4084A	•	•	•	Instalacja	N.D.	N.D.	5 m			•
PTT i inne zestawy	Przycisk PTT (z mocowaniem na rzep)	RLN4857A	•	•	•	Transmisja (wymaga oddzielnego mikrofonu)	Tak	N.D.	N.D.		•	
	PTT na elastycznym wysięgniku	RLN4858A	•	•	•	Transmisja (wymaga oddzielnego mikrofonu)	Tak	N.D.	N.D.			•
	Zewnętrzny przekaźnik alarmu	GKN6272A	•	•	•	Przycisk alarmowy	N.D.	N.D.	N.D.			•
	Zestaw brzęczyka	GLN7282A	•	•	•	Brzęczyk	N.D.	N.D.	N.D.			•
	Zestaw do podłączenia akcesoriów	GMBN1021A	•	•	•	Instalacja	N.D.	N.D.	N.D.		•	

AKCESORIA DO RADIOTELEFONÓW PRZEWOŹNYCH TETRA SPOSOBY MONTAŻU

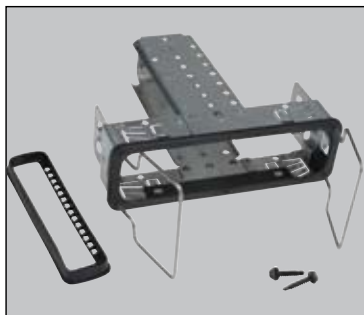
PRODUKT			ZGODNOŚĆ Z RADIOTELEFONEM			WYMAGANIA UŻYTKOWNIKA KOŃCOWEGO		
Kategoria	Opis	Numer części	MTM800	MTM800 Enhanced	CM5000 Gateway	Odporność	Łatwość obsługi	Efektywność
Instalacja urządzenia *	Wysokoprofilowy czop montażowy	GLN7317A	●	●	●		●	
	Niskoprofilowy czop montażowy	GLN7324A	●	●	●		●	
	Ramka montażowa Din do korpusu radiotelefonu	RLN4781A	●				●	
	Obsada zamykana na kluczyk	RLN4779A	●	●	●			●
	Podstawa na biurko - bez głośnika	GLN7318A	●	●	●	●	●	
	Podstawa na biurko - z głośnikiem	GLN7326A	●	●	●	●	●	
	Obsada montażowa Din na głowicę sterującą CM5000	GMLN4740A			●		●	
	Uniwersalna obsada montażowa Din CM5000	GMLN5035A			●		●	
	Adapter podwójnego trybu	GMLN4742A			●			●
	Zdalny zestaw montażowy	GMLN4741A			●			●
Czopy do rozbudowanych głowic sterujących*	Zestaw czopa montażowego zdalnego urządzenia	PMLN4912A		●			●	
	Czop Din (do instalacji z ramką montażową Din PMLN5094A)	PMLN5093A		●			●	
	Ramka montażowa Din	PMLN5094A		●			●	
	Czop do motocyklowej głowicy sterującej	PMLN5092A		●			●	



GLN7317A



GLN7324A



RLN4781A



RLN4779A



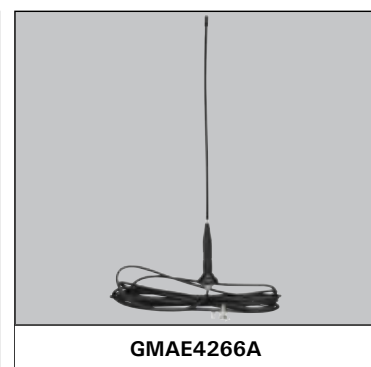
GLN7318A



GLN7326A

AKCESORIA DO RADIOTELEFONÓW PRZEWOŹNYCH TETRA ANTENY

ANTENA			ZGODNOŚĆ Z RADIOTELEFONEM			CZĘSTOTLIWOŚCI			
Kategoria	Opis	Numer części	MTM800	MTM800 Enhanced	CM5000 Gateway	350-390 MHz	380-430 MHz	410-470 MHz	800-870 MHz
Zestawy antenowe tylko do GPS	Obsada panelu anteny GPS	GMAG4251A	●	●	●	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
	Uchwyt magnetyczny anteny GPS	GMAG4252A	●	●	●	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
Zintegrowane zestawy Tetra i GPS	Zintegrowana antena Tetra i GPS 350 MHz	GMAE4493A	●	●		●			
	Zintegrowana antena Tetra i GPS 380 - 430 MHz	GMAE4248A	●	●	●		●		
	Zintegrowana antena Tetra i GPS 380 - 400 MHz	GMAE4249A	●	●	●		●		
	Zintegrowana antena Tetra i GPS 400 - 430 MHz	GMAE4250A	●	●	●		●		
	Zintegrowana antena Tetra i GPS 430 - 470 MHz	GMAE4269A	●	●				●	
	Zintegrowana antena Tetra i GPS 800 MHz	GMAF4408A	●	●					●
Tylko zestawy anteny Tetra	Szklana podstawa anteny 350 MHz	GMAD4494A	●	●		●			
	Podstawa montażowa anteny 350 MHz	GMAD4495A	●	●		●			
	Uchwyt magnetyczny anteny 350 MHz	GMAD4496A	●	●		●			
	Pokrywa anteny 350 MHz	GMAD4497A	●	●		●			
	Antena niskoprofilowa 350 MHz	GMAD4503A	●	●		●			
	Naścienna podstawa montażowa 350 MHz	GMAD4498A	●	●		●			
	Antena motocyklowa 350 MHz	GMAD4499A	●	●		●			
	Szklana podstawa anteny 380 - 400 MHz	GMAE4253A	●	●	●		●		
	Szklana podstawa anteny 410 - 430 MHz	GMAE4254A	●	●	●		●		
	Podstawa montażowa anteny 380 - 430 MHz	GMAE4255A	●	●	●		●		
	Uchwyt magnetyczny anteny 380 - 400 MHz	GMAE4256A	●	●	●		●		
	Uchwyt magnetyczny anteny 410 - 430 MHz	GMAE4257A	●	●	●		●		



AKCESORIA DO RADIOTELEFONÓW PRZEWOŹNYCH TETRA ANTENY

ANTENA			ZGODNOŚĆ Z RADIOTELEFONEM			CZĘSTOTLIWOŚCI			
Kategoria	Opis	Numer części	MTM800	MTM800 Enhanced	CM5000 Gateway	350-390 MHz	380-430 MHz	410-470 MHz	800-870 MHz
Zestawy antenowe TETRA	Pokrywa anteny 380 - 400 MHz	GMAE4258A	●	●	●		●		
	Pokrywa anteny 410 - 430 MHz	GMAE4259A	●	●	●		●		
	Antena niskoprofilowa 380 - 400 MHz	GMAE4260A	●	●	●		●		
	Antena niskoprofilowa 410 - 430 MHz	GMAE4261A	●	●	●		●		
	Naścienna podstawa montażowa anteny 380 - 400 MHz	GMAE4262A	●	●	●		●		
	Naścienna podstawa montażowa anteny 410 - 430 MHz	GMAE4263A	●	●	●		●		
	Antena motocyklowa 380 - 400 MHz	GMAE4266A	●	●	●		●		
	Antena motocyklowa 410 - 430 MHz	GMAE4267A	●	●	●		●		
	Szklana podstawa anteny 450 - 470 MHz	GMAE4270A	●	●				●	
	Podstawa montażowa anteny 430 - 470 MHz	GMAE4271A	●	●				●	
	Uchwyt magnetyczny anteny 430 - 470 MHz	GMAE4272A	●	●				●	
	Pokrywa anteny 430 - 470 MHz	GMAE4273A	●	●				●	
	Antena niskoprofilowa 450 - 470 MHz	GMAE4274A	●	●				●	
	Naścienna podstawa montażowa anteny 430 - 470 MHz	GMAE4275A	●	●				●	
	Antena motocyklowa 430 - 470 MHz	GMAE4268A	●	●				●	
	Szklana podstawa anteny 800 MHz	GMAF4409A	●	●					●
	Szklana podstawa anteny 3dB 800MHz	GMAF4410A	●	●					●
	Europodstawa anteny 800 MHz	GMAF4411A	●	●					●
	Uchwyt magnetyczny anteny 800 MHz	GMAF4412A	●	●					●
	Uchwyt magnetyczny anteny 3dB 800 MHz	GMAF4413A	●	●					●
	Pokrywa anteny 800 MHz	GMAF4414A	●	●					●
	Antena niskoprofilowa 800 MHz	GMAF4415A	●	●					●
	Naścienna podstawa montażowa 800 MHz	GMAF4416A	●	●					●
Antena motocyklowa 800 MHz	GMAF4417A	●	●					●	
Obsada dachowa anteny mini-konektor UHF 800 MHz	HAF4002A	●	●					●	

ANTENA			ZGODNOŚĆ Z RADIOTELEFONEM			CZĘSTOTLIWOŚCI			
Kategoria	Opis	Numer części	MTM800	MTM800 Enhanced	CM5000 Gateway	350-390 MHz	380-430 MHz	410-470 MHz	800-870 MHz
Antena Tetra; tylko podstawa (wybierz oddzielnie element anteny poniżej)	Panel montażowy anteny	GMLN4276A	●	●	●	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
	Panel montażowy anteny	GMLN4277A	●	●	●	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
	Uchwyt magnetyczny obsady anteny	GMLN4278A	●	●	●	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
Tylko element anteny Tetra (wybierz oddzielnie podstawę anteny powyżej)	Bicz anteny giętki na zawiasach 350 MHz	GMAD4501A	●	●		●			
	Bicz anteny giętki na zawiasach 350 MHz	GMAG4502A	●	●		●			
	Bicz anteny giętki na zawiasach 380 - 400 MHz	GMAE4279A	●	●	●		●		
	Bicz anteny giętki na zawiasach 410 - 430 MHz	GMAE4280A	●	●	●		●		
	Bicz anteny giętki na zawiasach 380 - 430 MHz	GMAE4281A	●	●	●		●		
	Bicz anteny giętki na zawiasach 380 - 400 MHz	GMAE4282A	●	●	●		●		
	Bicz anteny giętki na zawiasach 410 - 430 MHz	GMAE4283A	●	●	●		●		
	Bicz anteny giętki na zawiasach 380 - 430 MHz	GMAE4284A	●	●	●		●		
	Bicz anteny giętki na zawiasach 430 - 470 MHz	GMAE4285A	●	●				●	
	Bicz anteny giętki na zawiasach 430 - 470 MHz	GMAE4286A	●	●				●	



GMAG4251A



GMAE4256A



GMAE4258A



GMAE4260A
















GMAE4253A



GMAE4255A

AKCESORIA DO RADIOTELEFONÓW PRZEWOŹNYCH TETRA KABLE

PRODUKT			ZGODNOŚĆ Z RADIOTELEFONEM			FUNKCJE	WYMAGANIA UŻYTKOWNIKA KONCOWEGO	
Kategoria	Opis	Numer części	MTM800	MTM800 Enhanced	CM5000 Gateway	Wymiary D (m) / W x Sz x Śr. (mm)	Odporność	Łatwość obsługi
Kable	Kabel do programowania	GMKN4067B	●			2 m	●	
	Kabel do transmisji danych	GMKN1022A	●		●	2 m	●	
	Kabel interfejsu dla SB9600	GMKN4079A	●			1,7 m	●	
	Kabel USB do programowania	HKN6184A		●		2 m	●	
	Motocyklowy rozszerzony panel sterujący	3066516B01	●			2 m	●	
	Kabel mikrofonowy motocyklowego panela sterującego	GMKN4072A	●			1 m	●	
	Kabel przedłużający głośnika	GMKN4084A	●	●	●	5 m	●	
	Kabel do zdalnego montażu (z radiotelefonu do panela sterującego)	PMKN4020A	●	●		10 m	●	
	Kabel do zdalnego montażu (z radiotelefonu do panela sterującego)	RKN4077A	●	●		3 m	●	
	Kabel do zdalnego montażu (z radiotelefonu do panela sterującego)	RKN4078A	●	●		5 m	●	
	Kabel do zdalnego montażu (z radiotelefonu do panela sterującego)	RKN4079A	●	●		7 m	●	
	Kabel zapłonowy	HKN9327BR	●	●	●	3 m	●	
	Kabel do akcesoriów (rozbudowane złącze)	PMKN4056A		●		4 m	●	
	Kabel do akcesoriów (rozbudowane złącze)	PMKN4029A		●		2,3 m	●	
	Kabel do zdalnego montażu Cleartone IF3G z głowicą sterującą	3066579B01			●	5,5 m	●	
Kabel do zdalnego montażu Cleartone IF3G z CM5000	3066578B01			●	1 m	●		
Obsada montażowa na biurko	Zasilacz biurkowy	GPN6145B	●	●	●	85 x 170 x 190	●	●
	Kabel łączący 12V do użycia z GPN6145B	GKN6266A	●	●	●	2,5 m	●	●
	Amerykański kabel zasilający 110V	3060665A04	●	●	●	2 m	●	●
	Europejski kabel zasilający 230V	3002695B04	●	●	●	2 m	●	●
	Brytyjski kabel zasilający 230V	NTN7375AR	●	●	●	2 m	●	●
	Argentyński kabel zasilający 110V	NTN9246A	●	●	●	2 m	●	●
	Kabel zasilający akumulatora, bezpiecznik 10A AWG 12	GKN6270A	●	●	●	3 m	●	●
	Kabel zasilający akumulatora, bezpiecznik 10A AWG 10	GKN6274A	●	●	●	6 m	●	●
Skrzynka połączeniowa	Skrzynka połączeniowa	GMLN3002A	●	●	●	25 x 125 x 85	●	●
	Skrzynka połączeniowa kabli do terminala - 6m	GMKN4192A	●	●	●	6 m	●	●
	Skrzynka połączeniowa kabli do terminala - 4m	GMKN4193A	●	●	●	4 m	●	●
	Skrzynka połączeniowa kabli do terminala - 2m	GMKN4194A	●	●	●	2 m	●	●

			
			
<p>GMKN4192A</p>	<p>HKN6184A</p>	<p>GPN6145B</p>	<p>GMKN4079A</p>
			
<p>RKN4077A</p>	<p>HKN9327BR</p>	<p>GMKN1022A</p>	<p>GMKN4067B</p>
			
<p>GMKN4193A</p>	<p>GMKN4194A</p>	<p>GMLN3002A</p>	<p>3002695B04</p>

AKCESORIA DO PDA

Wymiana danych i ładowanie

W przypadku komunikacji o krytycznym znaczeniu wymagane jest niezawodne i wydajne źródło energii. Motorola zapewnia odpowiednie rozwiązania. Oferujemy szeroki wybór rozwiązań, od prostych ładowarek naściennych lub kompletnych biurkowych systemów ładujących, dzięki którym można ładować akumulator, kiedy urządzenie jest podłączone do komputera w celu synchronizacji danych.

Oferujemy również szeroki wybór kabli do przesyłania danych, włączając w to konfigurację modemu radiowego TETRA.

Rozwiązania do przenoszenia i akcesoria

MTC100 umożliwia użytkownikom dostęp do krytycznych danych operacyjnych i przesyłania danych z terenu - te wszystkie funkcje są realizowane dzięki potężne usług danych TETRA. Uzupełnienie tej mocnej platformy stanowią różne akcesoria do przenoszenia oraz urządzenia zabezpieczające palmtop i zapewniające dostęp do niego w razie potrzeby.



MTC100

AKCESORIA DO PDA



PRODUKT			WYMAGANIA UŻYTKOWNIKA KOŃCOWEGO		
Kategoria	Opis	Numer części	Odporność	Łatwość obsługi	Efektywność
Akcesoria do przenoszenia	Zestaw akcesoriów do przenoszenia (w tym pasek i zestaw z zaciskiem na pasek)	GMLN4590A			●
	Nylonowy futerał do noszenia - otwarty pas ze szlufką 3'' z obrotowym klipsem (dostęp do ekranu i klawiatury)	GMLN4594A		●	
	Skórzany futerał Peter Jones z mocowaniem Klick Fast - Otwarty (dostęp do ekranu i klawiatury)	GMLN4591A			
Różne	9-stykowy kabel do KVL	5883883Y02		●	
	Zapasyowy kabel danych USB	GMKN4622A		●	
	Zapasyowa ładowarka i adapter USB	GMLN4623A		●	
	Zapasyowy rysik (włączając w to sznurek do rysika)	5271153M01			●
	Zapasyowa antena prętowa 380-400, 400-430 Mhz	GMAD4597A		●	

AKCESORIA DO PDA



GMAD4597A



NNTN6969A



GMLN4591A



PMLN5056A

PRODUKT						
Kategoria	Opis	Numer części	Procesy chemiczne w akumulatorze	Pojemność akumulatora (mAh)	Czas pracy akumulatora (h) Cykl roboczy 5/5/90	Liczba cykli ładowania
Akumulator	Duży akumulator	NNTN6969A	Lilon	3600 mAh	do 8 h*	400
Ładowarki	Brytyjska ładowarka podróżna (wtyczka pasuje do adaptera GMLN4623A)	2571003U01				
	Ładowarka podróżna Euro (wtyczka pasuje do adaptera GMLN4623A)	2571003U02				
	2-stanowiskowa biurkowa ładowarka bazowa do PDA i akumulatora (wymaga ładowarki podróżnej 2571003U01 lub 2571003U02)	PMLN5056A				





GMKN4622A



GMLN4623A



2571003U01



MTC100

FUNKCJE								WYMAGANIA UŻYTKOWNIKA KOŃCOWEGO		
Wymiary akumulatora D x Sz. x Śr. (mm)	Waga akumulatora (g)	Gęstość energii akumulatora (Wh/ L) W godz./litr (objętość)	Liczba komór w ładowarce	Maksymalna liczba palmtopów lub akumulatorów ładowanych jednocześnie	Napięcie robocze ładowarki (AC)	Wtyczka ładowarki Typ	Odporność	Łatwość obsługi	Efektywność	
52 x 38 x 24	100	273					●		●	
			0	1	230V	3 wtyki Wielka Brytania		●		
			0	1	230V	2-wtykowa Euro		●		
			1 PDA, 1 akumulator	1	230V	N.D.	●	●	●	

AKCESORIA DO RADIOTELEFONÓW PRZENOŚNYCH TETRA MTH800 - SKRÓCONA INSTRUKCJA

KATEGORIA	OPIS	NUMER CZĘŚCI	KATEGORIA	OPIS	NUMER CZĘŚCI	
Akumulatory	Akumulator, litowo-jonowy 1500 mAh	NNTN6923A	Słuchawki radiotelefonu noszone na ramieniu	1-przewodowa słuchawka, nauszna, duża, krótki kabel, jack 2,5mm, czarna	PMLN5140A	
	Pokrywa do akumulatora 1500 mAh - NNTN4655B i NNTN6923A	0188809V59		1 przewodowa słuchawka, nauszna, Mała, krótki kabel, jack 2,5mm, czarna	PMLN5147A	
	Pokrywa do akumulatora 800 mAh - SNN5705C i NNTN6922A	0188809V58		1-przewodowy zestaw kamuflowany, szybkołączalna rurka głosowa, jack 2,5mm, czarny kabel	PMLN5139A	
Ładowarki	Dwustanowiskowa biurkowa ładowarka bazowa (zawiera wkład)	FTN6306C		1-przewodowy zestaw kamuflowany, szybkołączalna rurka głosowa, jack 2,5mm, krótki beżowy kabel	PMLN5145A	
	Wymienny wkład do dwustanowiskowej ładowarki biurkowej	1587845S02		2-przewodowy zestaw kamuflowany, połączony mikrofon i PTT, jack 2,5 mm, czarny (może być używany łącznie z PMLN4605A)	FTN6707A	
	Ładowarka podróżna - zestaw (zawiera adapter euro i brytyjski)	WALN4092A		3 przewodowy zestaw kamuflowany, szybkołączalna przezroczysta rurka głosowa, jack 2,5mm, beżowy	PMLN5141A	
	Ładowarka podróżna, tylko zasilacz (wtyczka amerykańska)	NNTN4250D		3-przewodowy zestaw kamuflowany, szybkołączalna przezroczysta rurka głosowa, jack 2,5mm, czarny	PMLN5143A	
	Adapter wtyczki euro do ładowarki podróżnej	SYN7456A		Słuchawka douszna, osobisty zestaw słuchawkowy, jack 2,5mm, czarny	FTN6583A	
	Adapter, wtyczka brytyjska, do ładowarki podróżnej NNTN4250D	SYN7455A		Nauszny, duży, osobisty zestaw słuchawkowy (nie wymagający obsługi ręcznej) z liniowym PTT, jack 2,5mm, czarny	PMLN5271A	
	Naścienny wspornik montażowy na ładowarkę wielostanowiskową	NNTN6844A		Nauszny, mały, osobisty zestaw słuchawkowy (nie wymagający obsługi ręcznej) z liniowym PTT, jack 2,5mm, czarny	PMLN5272A	
	Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na radiotelefon; brytyjski kabel zasilający	NNTN6912A	Słuchawki noszone na pasku	Niskoszumowy zestaw do zastosowania z zestawami kamuflowanymi FTN6595A i FTN6596A	RLN6232A (zastępuje NTN8371A)	
	Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na akumulator; brytyjski kabel zasilający	NNTN6916A		Zestaw do bardzo wysokiego poziomu hałasu, do zastosowania z zestawami kamuflowanymi FTN6595A i FTN6596A	RLN6230A (zastępuje NTN8370A)	
	Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na radiotelefony ; europejski kabel zasilający	NNTN6913A		Beżowa słuchawka douszna do szybkołączalnych zestawów kamuflowanych PMLN5141A, PMLN5145A	PMLN5177A	
	Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na akumulatory; europejski kabel zasilający	NNTN6918A		Czarna słuchawka douszna do szybkołączalnych zestawów kamuflowanych PMLN5139A, PMLN5143A	PMLN5178A	
	Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na radiotelefony; amerykański kabel zasilający	NNTN6915A		Zamienny szybkołączalny adapter do pracy w środowisku o niskim poziomie hałasu, rurka i zamocowanie douszne dla zestawów kamuflowanych, PMLN5139A, PMLN5143A. Słuchawki nie ma w komplecie.	PMLN5414A	
	Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na akumulatory; amerykański kabel zasilający	NNTN6920A		Zamienny szybkołączalny adapter do pracy w środowisku o niskim poziomie hałasu, rurka i zamocowanie douszne dla zestawów kamuflowanych, (beżowy), PMLN5141A, PMLN5145A. Słuchawki nie ma w komplecie	PMLN5415A	
	Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na radiotelefony; argentyński kabel zasilający	NNTN6914A		Zamienna szybkołączalna rurka akustyczna	RLN6242A	
	Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na akumulatory; argentyński kabel zasilający	NNTN6919A		Zestawy słuchawek	Akustyczna przezroczysta rurka do użycia z 2-przewodowym zestawem kamuflowanym FTN6707A	PMLN4605A
	Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na radiotelefony ' koreański kabel zasilający	NNTN6899A				
	Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na akumulatory, koreański kabel zasilający	NNTN6917A				
Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na radiotelefony; chiński kabel zasilający	NNTN6998A					
Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na akumulatory, chiński kabel zasilający	NNTN6999A					
Wymienna kieszeń radiotelefonu (x1)*	NNTN7006A					
Wymienna kieszeń radiotelefonu (x1)*	NNTN7007A					

* Wkłady radiotelefonu i akumulatora można wymieniać i ustawiać w tej samej ładowarce bazowej (np. 3 kieszenie radiotelefonu i 3 kieszenie akumulatorowe na każdej podstawie ładowarki)

* Akumulator o zwiększonej pojemności (zastępuje NNTN6922A, SNN5705C i NNTN4655B)

KATEGORIA	OPIS	NUMER CZĘŚCI	KATEGORIA	OPIS	NUMER CZĘŚCI	
Mikrofonogłośniki	Mały mikrofonogłośnik z przyciskiem alarmowym, łączy radiotelefon z dolnym 17-pinowym złączem	PMMN4016A	Akcesoria samochodowe	Samochodowy cyfrowy zestaw słuchawkowy (zawiera kołyskę, skrzynkę połączeniową, zewnętrzny głośnik, mikrofonogłośnik, przycisk PTT z rzepem i kable instalacyjne)	FTN6307BA	
	Słuchawka douszna do PMMN4015A i PMMN4016A, jack 3,5 mm, czarna	MDRLN4885B		Adapter zasilacza samochodowego	FLN9469A	
	Słuchawka z przezroczystą rurką do PMMN4015A i PMMN4016A, jack 3,5 mm	MDRLN4941A		Zewnętrzna antena dachowa - połączona Tetra i GPS 380-430 MHz (zestaw zawiera duplexer i zasilacz DC)	GMAE4290A	
Odpowiednie słuchawki	Słuchawka douszna (duża) do PMMN4015A i PMMN4016A, jack 3,5 mm, czarna	PMLN5273A		Zewnętrzna antena dachowa - połączona Tetra i GPS 440-470 MHz (zestaw zawiera duplexer i zasilacz DC)	GMAE4293A	
	Słuchawka douszna (mała) do PMMN4015A i PMMN4016A, jack 3,5 mm, czarna	PMLN5274A		Wymienny moduł duplexera	GMAE4264A	
Zestaw nagłowny	Zestaw nagłowny z PTT - zestaw Breeze, jack 2,5 mm, czarny	FTN6582A		Wymienny konwerter adaptera 5V DC	FTN6790A	
Akcesoria do przenoszenia	Futurał z miękkiej skóry ze szlufką z obrotowym klipssem	RLN4891A		Antena prętowa 380-430MHz (ze zintegrowaną anteną GPS)	8575280M01	
	Futurał z twardej skóry ze szlufką na pasek z obrotowym klipssem	RLN4892A		Antena biczowa 380-430MHz (z zintegrowaną anteną GPS)	8575279M01	
Pasek naramienny	Pasek naramienny z zapięciem Peter Jones Klick Fast - do użytku z mocowaniami Peter Jones Docks	FTN6355A		Anteny	Antena prętowa 440-470MHz (ze zintegrowaną anteną GPS)	8566504A02
Mocowania na paski i inne	Klamra z mocowaniem na pasek (do użycia z zaciskami HLN9844A i HLN9714A)	FTN6302A	Antena biczowa 440-470MHz (z zintegrowaną anteną GPS)		8566504A01	
	Sprężyste mocowanie na pasek 1,5 cala (wymaga klamry mocującej FTN6302A)	HLN9844A	Antena prętowa 350-390MHz (z zintegrowaną anteną GPS)		8566504A03	
	Sprężyste mocowanie na pasek 2,5 cala (wymaga klamry mocującej FTN6302A)	HLN9714A	Antena biczowa 350-390MHz (ze zintegrowaną anteną GPS)		8566504A04	
	Pasek na nadgarstek	HLN9767B	Kable		Kabel danych RS232	PMKN4025A
	Pasek na ramię do futerałów	NTN5243A			Kabel USB	PMKN4026A
		Zamienny obrotowy klips	RLN5722A	Różne	Woreczek z logo Motoroli, nylonowy, czarny (przeznaczony do zestawów słuchawek)	5666532A01
Akcesoria do przenoszenia Peter Jones	Kieszka Peter Jones Klick Fast Sew on Dock, Dock 06	GMDN0386A	Różne części	Plastikowa pokrywa złącza produktu (opakowania po 100 sztuk)	WALN4438A	
	Obsadka zapinki Peter Jones Klick Fast do mocowania na RSM, DOCKRSMTAG	GMDN0445AA				
	Obsadka zapinki Peter Jones Fast Dock do mocowania na metkach ubraniowych RSM, podwójny język, DOCKRSMTAGBTP	GMDN0547A				
	Skórzany uchwyt na pasek 50 mm z mocowaniem Peter Jones Klick Fast, Dock 03W	GMLN4488A				
	Skórzany uchwyt na pasek od spodni 38mm Peter Jones Klick Fast Trouser Belt, Dock 02	GMDN0497A				
	Uchwyt Peter Jones Klick Fast Retro Dock, Dock 08	WALN4307A				
	Krótki szlufka skórzana do pasa Peter Jones Klick Fast 50mm z obsadą mocującą, DOCK 05BL	GMDN0566AC				
	Futurał z płótna Peter Jones Soft z kołkiem mocującym Klick Fast, okienkiem z PCW i uchwytem na pasek 50 mm, Dock 03 RMTH650P1KFCAN	GMDN0445AB				
	Futurał ze skóry Peter Jones Soft z kołkiem mocującym Klick Fast, okienkiem z PCW i uchwytem na pasek 38 mm, Dock 02 RMTH650P1KFD02	GMDN0548A				
	Szlufka do paska Peter Jones Klick Fast 50mm z obsadą mocującą Dock low hang, DOCK05BLDROP	GMDN0445AC				
	Futurał ze skóry Peter Jones Soft z kołkiem mocującym Klick Fast, częściowym okienkiem z PCW i uchwytem na pasek 50 mm, Dock 03 RMTH800P1KFD02	GMDN0549A				

AKCESORIA DO RADIOTELEFONÓW PRZENOŚNYCH TETRA MTP850 - SKRÓCONA INSTRUKCJA

KATEGORIA	OPIS	NUMER CZĘŚCI
Akumulatory	Zintegrowany płaski akumulator (etykieta w języku angielskim) - 950 mAh	FTN6573A
	Zintegrowany płaski akumulator (etykieta w języku chińskim) - 950 mAh	FTN6573AC
	Zintegrowany płaski akumulator (etykieta w języku koreańskim) - 950 mAh	FTN6573AK
	Zintegrowany akumulator o zwiększonej pojemności (etykieta w języku angielskim) 1850 mAh	FTN6574B
	Zintegrowany akumulator o zwiększonej pojemności (etykieta w języku chińskim) 1850 mAh	FTN6574BC
	Zintegrowany akumulator o zwiększonej pojemności (etykieta w języku koreańskim) 1850 mAh	FTN6574BK
Ładowarki	Podwójna biurkowa ładowarka bazowa	FTN6575A
	Ładowarka podróżna (zawiera adapter europejski i brytyjski)	WALN4092A
	Ładowarka podróżna (zawiera adapter chiński)	RLN5892A
	Ładowarka podróżna (zawiera adapter koreański)	NPN6443A
	Ładowarka podróżna (zawiera adapter argentyński)	NNTN5842A
	Ładowarka podróżna, tylko zasilacz (wtyczka amerykańska)	NNTN4250D
	Adapter wtyczki euro do ładowarki podróżnej	SYN7456A
	Adapter wtyczki brytyjski do ładowarki podróżnej NNTN4250D	SYN7455A
	Adapter wtyczki koreański do ładowarki podróżnej NNTN4250D	SYN7460A
	Adapter wtyczki do ładowarki podróżnej NNTN4250D dla Australii/Nowej Zelandii	SYN8127A
	Adapter wtyczki argentyński do ładowarki podróżnej NNTN4250D	SYN8039A
	Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na radiotelefony; europejski kabel zasilający	NNTN6900A
	Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na radiotelefony; z brytyjskim kablem zasilającym	NNTN6901A
	Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na radiotelefony; koreański kabel zasilający	NNTN6899A
	Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na radiotelefony; z australijskim kablem zasilającym	NNTN6903A
	Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na radiotelefony; argentyński kabel zasilający	NNTN6902A
	Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na radiotelefony; z amerykańskim kablem zasilającym	NNTN6904A
	Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na akumulatory; z kablem zasilającym europejskim	NNTN6908A
	Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na akumulatory; z brytyjskim kablem zasilającym	NNTN6907A
	Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na akumulatory; z koreańskim kablem zasilającym	NNTN6906A
	Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na akumulatory; z australijskim kablem zasilającym	NNTN6909A
	Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na akumulatory; z argentyńskim kablem zasilającym	NNTN6910A
	Wielostanowiskowa ładowarka z 6 kieszeniami na akumulatory; z amerykańskim kablem zasilającym	NNTN6911A
	Wymienna kieszeń radiotelefonu (x 1) *	NNTN6845A
	Wymienny wkład kieszeni akumulatora (x 1) *	NNTN6846A
	Naścienny wspornik montażowy na ładowarkę wielokomorową	NNTN6844A

* Wkład radiotelefonu akumulatora można wymieniać i ustawiać w tej samej ładowarce bazowej (np. 3 kieszenie radiotelefonu i 3 kieszenie akumulatorowe na każdej podstawie ładowarki)

KATEGORIA	OPIS	NUMER CZĘŚCI
Słuchawki noszone na ramieniu	1 przewodowa słuchawka, nauszna D-shell, duża, krótki kabel, jack 2,5mm, czarna	PMLN5140A
	1 przewodowa słuchawka, nauszna D-shell, mała, krótki kabel, jack 2,5mm, czarna	PMLN5147A
	1-przewodowy zestaw kamuflowany, szybkołączalna rurka głosowa, jack 2,5mm, czarny kabel	PMLN5139A
	1-przewodowy zestaw kamuflowany, szybkołączalna rurka głosowa, jack 2,5mm, krótki beżowy kabel	PMLN5145A
	2-przewodowy zestaw kamuflowany, połączony mikrofon i PTT, jack 2,5mm, czarny	FTN6707A
	3-przewodowy zestaw kamuflowany, szybkołączalna przezroczysta rurka głosowa, jack 2,5mm, beżowy	PMLN5141A
	3-przewodowy zestaw kamuflowany, szybkołączalna przezroczysta rurka głosowa, jack 2,5mm, czarny	PMLN5143A
	Słuchawka douszna, osobisty zestaw słuchawkowy, jack 2,5mm, czarny	FTN6583A
	Nauszny, duży, osobisty zestaw słuchawkowy (nie wymagający rąk do obsługi) z liniowym PTT, jack 2,5mm, czarny	PMLN5271A
	Nauszny, mały, osobisty zestaw słuchawkowy (nie wymagający rąk do obsługi) z liniowym PTT, jack 2,5mm, czarny	PMLN5272A
Słuchawki noszone na pasku	Zamienny zestaw do pracy w środowisku o niskim poziomie hałasu, do zastosowania z zestawami kamuflowanymi FTN6595A i FTN6596A	RLN6232A (zastępuje NTN8371A)
	Zamienny zestaw do pracy w środowisku o wysokim poziomie hałasu, do zastosowania z zestawami kamuflowanymi FTN6595A i FTN6596A	RLN6230A (zastępuje NTN8370A)
	Beżowa słuchawka douszna do szybkołączalnych zestawów kamuflowanych PMLN5141A, PMLN5145A	PMLN5177A
	Czarna słuchawka douszna do szybkołączalnych zestawów kamuflowanych PMLN5139A, PMLN5143A	PMLN5178A
	Zamienny szybkołączalny adapter do pracy w środowisku o niskim poziomie hałasu, rurka i zamocowanie douszne dla zestawów kamuflowanych, PMLN5139A, PMLN5143A. Słuchawki nie ma w komplecie.	PMLN5144A
	Zamienny szybkołączalny adapter do pracy w środowisku o niskim poziomie hałasu, rurka i zamocowanie douszne dla zestawów kamuflowanych, (beżowy), PMLN5141A, PMLN5145A. Słuchawki nie ma w komplecie.	PMLN5145A
	Tylko zamienna szybkołączalna rurka akustyczna	RLN6242A

KATEGORIA	OPIS	NUMER CZĘŚCI
Zestawy słuchawkowe do pracy w hałasie	Akustyczna przezroczysta rurka do użycia z 2-przewodowym zestawem kamuflowanym	PMLN4605A
Mikrofonogłośnik	Mały mikrofonogłośnik z przyciskiem alarmowym, łączy się z radiotelefonem przez 2,5 mm boczne złącze do akcesoriów	PMMN4015A
Słuchawki do mikrofonogłośników	Słuchawka douszna do PMMN4015A i PMMN4016A, jack 3,5 mm, czarna	MDRLN4885B
	Słuchawka z przezroczystą rurką do PMMN4015A i PMMN4016A, 3,5 mm	MDRLN4941A
	Słuchawka D-shell (duża) do PMMN4015A i PMMN4016A, jack 3,5 mm, czarna	PMLN5273A
	Słuchawka D-shell (mała) do PMMN4015A i PMMN4016A, jack 3,5 mm, czarna	PMLN5274A
Zestaw nagłówny	Zestaw nagłówny z PTT - zestaw Breeze, jack 2,5 mm, czarny	FTN6582A
Akcesoria do przenoszenia	Mocny futerał skórzany ze szlufką na pasek	RLN5717A
	Nylonowy futerał na radiotelefon do zamocowania na pasku	RLN5718A
	Futerał z miękkiej skóry ze szlufką z obrotowym klipssem	RLN5719A
	Futerał z miękkiej skóry z mocowaniem na pasek	RLN5720A
Pas naramienny	Mechanizm do noszenia na ramieniu z szybkim mocowaniem Peter Jones Klick - Do użycia z obsadkami Peter Jones GMDN0386A, GMDN0445AA, GMDN0547A i WALN4307A	PMLN5004A
	Skórzany pokrowiec, ekran z PCW - do użycia w połączeniu z urządzeniem do noszenia na ramieniu PMLN5004A	RLN5721A
Mocowania na paski i inne	Sprężyste mocowanie na pasek (wymaga klamry mocującej FTN6302A)	HLN9844A
	Sprężyste mocowanie na pasek 2,5 cala (wymaga klamry mocującej FTN6302A)	HLN9714A
	Pasek na nadgarstek	HLN9767B
	Pasek na ramię do futerałów	NTN5243A
	Zamienny obrotowy klips	RLN5722A
	Wymienny pasek w kształcie T do nylonowego olstra RLN5718A	RLN5889A

KATEGORIA	OPIS	NUMER CZĘŚCI
Akcesoria do przenoszenia	Mocowanie Peter Jones Klick Fast Sew on Dock, Dock 06	GMDN0386A
	Obsadka zapinki Peter Jones Klick Fast do mocowania na RSM, DOCKRSMTAG	GMDN0445AA
	Obsadka zapinki Peter Jones Fast Dock do mocowania na RSM, podwójny język, DOCKRSMTAGBTP	GMDN0547A
	Skórzany uchwyt na pas 50 mm z mocowaniem Peter Jones Klick Fast, Dock 03W	GMLN4488A
	Skórzany uchwyt na pasek od spodni 38mm Peter Jones Klick Fast Trouser Belt, Dock 02	GMDN0497A
	Mocowanie Peter Jones Klick Fast Retro, Dock 08	WALN4307A
	Krótką szlufka skórzana do paska Peter Jones Klick Fast 50mm z obsadą mocującą, DOCK 05BL	GMDN0566AC
	Futerał z płótna Peter Jones Soft z kołkiem mocującym Klick Fast, okienkiem z PCW i uchwytem na pasek 50 mm, Dock 03 RMTH650P1KFCAN	GMDN0445AB
	Futerał ze skóry Peter Jones Soft z kołkiem mocującym Klick Fast, okienkiem z PCW i uchwytem na pasek 38 mm, Dock 02 RMTH650P1KFD02	GMDN0548A
	Szlufka do paska Peter Jones Klick Fast 50mm z obsadą mocującą Dock low hang, DOCK05BLDROP	GMDN0445AC
	Futerał ze skóry Peter Jones Soft z kołkiem mocującym Klick Fast, częściowym okienkiem z PCW i uchwytem na pasek 50 mm, Dock 03 RMTH800P1KFD02	GMDN0549A
	Futerał ze skóry Peter Jones Soft z kołkiem mocującym Klick Fast, okienkiem z PCW i uchwytem na pasek 38 mm, Dock 02 RMTH650P1KFD02	GMLN1158A
Ładowarka samochodowa	Adapter zasilacza samochodowego	FLN9469A
	Samochodowy cyfrowy zestaw słuchawkowy (zawiera kołyskę, skrzynkę połączeniową, zewnętrzny, zdalny mikrofon, przycisk PTT z rzepem i kable instalacyjne)	GMLN4687A
	Tylko kołyska z zestawem samochodowym, z połączeniem radiowym	GMLN4688A
Zewnętrzne anteny dachowe	Połączona Tetra i GPS 380-430 MHz (zestaw zawiera duplekser i zasilacz DC)	GMAE4290A
	Połączona Tetra i GPS 350-390 MHz zawiera duplekser i zasilacz DC)	GMAD4500A
	Połączona Tetra i GPS 806-870 MHz (zestaw zawiera duplekser i zasilacz DC)	GMAF4504A
Anteny	Antena prętowa 350-390MHz (ze zintegrowaną anteną GPS)	8566504A03
	Antena biczowa 350-390MHz (z zintegrowaną anteną GPS)	8566504A04
	Antena prętowa 800-870MHz (ze zintegrowaną anteną GPS)	8575277M01
	Antena biczowa 800-870MHz (ze zintegrowaną anteną GPS)	8575276M01
Kable	Antena prętowa 380-430MHz (z zintegrowaną anteną GPS)	8575278M01
	Kabel danych RS232	PMKN4025A
	Kabel USB	PMKN4026A
Różne	Plastikowa pokrywa złącza produktu (opakowania po 100 sztuk)	WALN4439A
	Woreczek z logo Motoroli, nylonowy, czarny (przeznaczony do zestawów słuchawek)	5666532A01

AKCESORIA DO RADIOTELEFONÓW PRZEWOŹNYCH TETRA MTM800 – SKRÓCONA INSTRUKCJA

380-430 MHz

Tabele zawierają spis akcesoriów atestowanych do użycia w potencjalnie niebezpiecznych środowiskach, zgodnie z dyrektywą ATEX 94/9/WE oraz systemem certyfikacji IECEx (z wyjątkiem przypadków, gdy akcesoria są atestowane wyłącznie do użycia poza potencjalnie niebezpiecznymi środowiskami - patrz ładowarki i kable)

KATEGORIA	OPIS	NUMER CZĘŚCI
Akumulatory	Akumulator Lilon 7,2V 725 mAh	NNTN7383A
	Wielostanowiskowa ładowarka IMPRES™, bez wyświetlacza - kabel amerykański	WPLN4187A
	Wielostanowiskowa ładowarka IMPRES™, bez wyświetlacza, kabel Euro	WPLN4189A
	Wielostanowiskowa ładowarka IMPRES™, bez wyświetlacza - kabel brytyjski	WPLN4188A
	Ładowarka Wielostanowiskowa IMPRES™, bez wyświetlacza międzynarodowa 110V	WPLN4205A
	Wielostanowiskowa ładowarka IMPRES™, z wyświetlaczem - kabel euro	WPLN4194A
	Wielostanowiskowa ładowarka IMPRES™ z wyświetlaczem - kabel brytyjski	WPLN4193A
	Ładowarka Wielostanowiskowa IMPRES™, z wyświetlaczem międzynarodowa 110V	WPLN4204A
	Ładowarka jednostanowiskowa IMPRES™, tylko podstawa	WPLN4199B
	Jednostanowiskowa ładowarka IMPRES™ z kablem brytyjskim	WPLN4183A
	Jednostanowiskowa ładowarka IMPRES™ z kablem Euro	WPLN4184A
	Jednostanowiskowa ładowarka IMPRES™ z brytyjskim kablem SMPS AC	PMLN5194A
	Jednostanowiskowa ładowarka IMPRES™ z kablem SMPS AC EU**	PMLN5188A
	Ładowarka wielostanowiskowa IMPRES™, tylko podstawa	WPLN4197A
Ładowarki * *Zatwierdzone przez Motorolę do MTP850Ex/ MTP810Ex tylko poza potencjalnie niebezpiecznymi środowiskami	Wielostanowiskowa ładowarka IMPRES™, bez wyświetlacza - kabel australijski	WPLN4190A
	Wielostanowiskowa ładowarka IMPRES™, bez wyświetlacza - kabel argentyński	WPLN4191A
	Wielostanowiskowa ładowarka IMPRES™, bez wyświetlacza - kabel koreański	WPLN4146A
	Wielostanowiskowa ładowarka IMPRES™, z wyświetlaczem - tylko baza	WPLN4198A
	Wielostanowiskowa ładowarka IMPRES™ z wyświetlaczem - kabel amerykański	WPLN4192A
	Wielostanowiskowa ładowarka IMPRES™ z wyświetlaczem - kabel australijski	WPLN4195A
	Wielostanowiskowa ładowarka IMPRES™ z wyświetlaczem - kabel argentyński	WPLN4196A
	Wielostanowiskowa ładowarka IMPRES™ z wyświetlaczem - IMPRES™ Wielokomorowa ładowarka z wyświetlaczem - kabel koreański	WPLN4145A
	Jednostanowiskowa ładowarka IMPRES™ - kabel amerykański	WPLN4182A
	Ładowarka jednostanowiskowa IMPRES™ - kabel australijski	WPLN4185A
	Ładowarka jednostanowiskowa IMPRES™ - kabel argentyński	WPLN4186A
	Ładowarka jednostanowiskowa IMPRES™ - kabel koreański	NNTN7471A
	Jednostanowiskowa ładowarka IMPRES™ z kablem SMPS AC USA	PMLN5198A
	Jednostanowiskowa ładowarka IMPRES™ SMPS AC (kabel australijski/nowozelandzki)	PMLN5199A
	Jednostanowiskowa ładowarka IMPRES™ z kablem SMPS AC (argentyński)	PMLN5214A
Mikrofonogłośnik	Mikrofonogłośnik z regulacją głośności	PMMN4058A
	Nagłowny zestaw słuchawkowy o podwyższone wytrzymałości	PMLN5389A
	Zagłowny zestaw słuchawkowy o podwyższone wytrzymałości	PMLN5390A
Zestawy nagłowne	Nagłowny lekki zestaw słuchawkowy	PMLN5391A
	W przyszłości zaoferujemy mikrofon wykorzystujący przewodnictwo kostne	PMMN4064A
	Zagłowny lekki zestaw słuchawkowy	PMLN5391A
	Mikrofon krtaniowy z PTT 80mm	PMMN4063A
	Mocowanie na pasek 2,5"	PMLN5134A
	Urządzenie do noszenia na ramieniu z szybkim mocowaniem Peter Jones Klick	PMLN5004A
Akcesoria do przenoszenia	Futerał z twardej skóry	PMLN5287A
	Futerał z miękkiej skóry	PMLN5288A
	Pasek na ramię (do noszenia z futerałem)	NTN5243A
	Oslona przed kurzem	PMLN5419A
Kable* *Zatwierdzone przez Motorolę do MTP850Ex/ MTP810Ex tylko poza potencjalnie niebezpiecznymi środowiskami	Kabel danych USB	PMLN5235A
	Kabel danych RS232	PMLN5237A
Anteny	Krótka antena prętowa zintegrowana antena radiowa RF/GPS	85007012001
	Średniej długości antena prętowa zintegrowana antena radiowa RF/GPS	8587526V14
	Antena biczowa (długa) zintegrowana antena radiowa/GPS	8575279M01
SMPS (zasilacz impulsowy)		

AKCESORIA DO RADIOTELEFONÓW PRZEWOŹNYCH TETRA MTM800 – SKRÓCONA INSTRUKCJA

350-390 MHz
380-430 MHz
410-470 MHz
806-870 MHz

KATEGORIA	OPIS	NUMER CZĘŚCI	KATEGORIA	OPIS	NUMER CZĘŚCI
Standardowe panele sterujące	Standardowy panel sterujący (klawiatura angielska)	GMWN4062B	Zestawy antenowe Tetra i GPS	Łączona antena Tetra i GPS 350 MHz	GMAE4493A
	Panel do transmisji danych	GMCE4053B		Łączona antena Tetra i GPS 380 - 430 MHz	GMAE4248A
	Pokrywa montażowa zdalnego urządzenia nadawczo-odbiorczego	GMHN4080A		Łączona antena Tetra i GPS 380 - 400 MHz	GMAE4249A
Mikrofony	Motocyklowa panel sterujący (klawiatura angielska)	SDLN4506A		Łączona antena Tetra i GPS 400 - 430 MHz	GMAE4250A
	Mikrofon ręczny	GMMN4063B		Łączona antena Tetra i GPS 430 - 470 MHz	GMAE4269A
	Zamienny kabel spiralny do mikrofonu ręcznego (GMMN4063B)	3066519B01		Połączona antena Tetra i GPS 800 MHz	GMAF4408A
Urządzenie przenośne	Mikrofon biurkowy	RMN5069A		Szklana podstawa anteny 350 MHz	GMAD4494A
	Mikrofon mocowany do osłony przeciwstonecznej	GMMN4065B		Podstawa montażowa anteny 350 MHz	GMAD4495A
	„Stuchawka telefoniczna”	GMUN1006B		Uchwyt magnetyczny anteny 350 MHz	GMAD4496A
Głośniki	Głośnik zewnętrzny 13W	GMSN4066A		Pokrywa anteny 350 MHz	GMAD4497A
	Głośnik zewnętrzny 5W	GMSN4078B	Antena niskoprofilowa 350 MHz	GMAD4503A	
Zestawy Push-To-Talk i do specjalnych zastosowań	Przycisk PTT (z mocowaniem na rzep)	RLN4857A	Naścienna podstawa montażowa 350 MHz	GMAD4498A	
	Giętki wysięgnik	RLN4858A	Antena motocyklowa 350 MHz	GMAD4499A	
	Zewnętrzny przekaźnik alarmu	GKN6272A	Szklana podstawa anteny 380 - 400 MHz	GMAE4253A	
	Zestaw brzęczyka	GLN7282A	Szklana podstawa anteny 410 - 430 MHz	GMAE4254A	
Instalacja urządzenia nadawczo-odbiorczego	Zestaw do podłączania akcesoriów	GMBN1021A	Podstawa montażowa anteny 380 - 430 MHz	GMAE4255A	
	Wysokoprofilowy czop montażowy	GLN7317A	Uchwyt magnetyczny anteny 380 - 400 MHz	GMAE4256A	
	Niskoprofilowy czop montażowy	GLN7324A	Uchwyt magnetyczny anteny 410 - 430 MHz	GMAE4257A	
	Zestaw montażowy Din do korpusu radiotelefonu	RLN4781A	Pokrywa anteny 380 - 400 MHz	GMAE4258A	
	Obsada zamykana na kluczyk	RLN4779A	Pokrywa anteny 410 - 430 MHz	GMAE4259A	
	Podstawa na biurko - bez głośnika	GLN7318A	Antena niskoprofilowa 380 - 400 MHz	GMAE4260A	
	Podstawa na biurko - z głośnikiem	GLN7326A	Antena niskoprofilowa 410 - 430 MHz	GMAE4261A	
Kable	Kabel do programowania	GMKN4067B	Naścienna podstawa montażowa anteny 380 - 400 MHz	GMAE4262A	
	Aktywny kabel danych	GMKN1022A	Naścienna podstawa montażowa anteny 410 - 430 MHz	GMAE4263A	
	Kabel interfejsu dla SB9600	GMKN4079A	Antena motocyklowa 380 - 400 MHz	GMAE4266A	
	Motocyklowy rozszerzony panel sterujący	3066516B01	Antena motocyklowa 410 - 430 MHz	GMAE4267A	
	Kabel mikrofonowy motocyklowego panela sterującego	GMKN4072A	Szklana podstawa anteny 450 - 470 MHz	GMAE4270A	
	Kabel przedłużający głośnika	GMKN4084A	Podstawa montażowa anteny 430 - 470 MHz	GMAE4271A	
	Kabel do zdalnego montażu (z radiotelefonu do głowicy sterującej)	PMKN4020A	Uchwyt magnetyczny anteny 430 - 470 MHz	GMAE4272A	
	Kabel do zdalnego montażu (z radiotelefonu do głowicy sterującej)	RKN4077A	Pokrywa anteny 430 - 470 MHz	GMAE4273A	
	Kabel do zdalnego montażu (z radiotelefonu do głowicy sterującej)	RKN4078A	Antena niskoprofilowa 450 - 470 MHz	GMAE4274A	
	Kabel do zdalnego montażu (z radiotelefonu do głowicy sterującej)	RKN4079A	Naścienna podstawa montażowa anteny 430 - 470 MHz	GMAE4275A	
Obsada montażowa na biurko	Kabel zapłonowy	HKN9327BR	Antena motocyklowa 430 - 470 MHz	GMAE4268A	
	Zasilacz biurkowy	GPN6145B	Szklana podstawa anteny 800 MHz	GMAF4409A	
	Kabel łączący 12V do użycia z GPN6145B	GKN6266A	Szklana podstawa anteny 3dB 800MHz	GMAF4410A	
	Kabel zasilający amerykański 110V	3060665A04	Europodstawa anteny 800 MHz	GMAF4411A	
	Kabel zasilający europejski 230V	3002695B04	Uchwyt magnetyczny anteny 800 MHz	GMAF4412A	
	Kabel zasilający brytyjski 230V	NTN7375AR	Uchwyt magnetyczny anteny 3dB 800 MHz	GMAF4413A	
	Kabel zasilający argentyński 110V	NTN9246A	Pokrywa anteny 800 MHz	GMAF4414A	
	Kabel zasilający akumulatora, bezpiecznik 10A AWG 12	GKN6270A	Antena niskoprofilowa 800 MHz	GMAF4415A	
Skrzynka połączeniowa	Kabel zasilający akumulatora, bezpiecznik 10A AWG 10	GKN6274A	Naścienna podstawa montażowa 800 MHz	GMAF4416A	
	Skrzynka połączeniowa	GMLN3002A	Antena motocyklowa 800 MHz	GMAF4417A	
	Skrzynka połączeniowa kabli do terminala - 6m	GMKN4192A	Obsada dachowa anteny mini-konektor UHF 800 MHz	HAF4002A	
Zestawy antenowe tylko do GPS	Skrzynka połączeniowa kabli do terminala - 4m	GMKN4193A			
	Skrzynka połączeniowa kabli do terminala - 2m	GMKN4194A			
	Obsada panelu anteny GPS	GMAG4251A			
	Uchwyt magnetyczny anteny GPS	GMAG4252A			

AKCESORIA DO RADIOTELEFONÓW PRZEWOŹNYCH TETRA MTM800 – SKRÓCONA INSTRUKCJA

350-390 MHz
380-430 MHz
410-470 MHz
800-870 MHz

KATEGORIA	OPIS	NUMER CZĘŚCI
Tylko podstawa anteny Tetra (element antenowy należy wybrać oddzielnie poniżej)	Panel montażowy anteny	GMLN4276A
	Panel montażowy anteny	GMLN4277A
	Uchwyt magnetyczny obsady anteny	GMLN4278A
Tylko element antenowy Tetra (wybierz oddzielnie podstawę anteny spośród podanych powyżej)	Bicz anteny giętki na zawiasach 350 MHz	GMAD4501A
	Bicz anteny giętki na zawiasach 350 MHz	GMAG4502A
	Bicz anteny giętki na zawiasach 380 - 400 MHz	GMAE4279A
	Bicz anteny giętki na zawiasach 410 - 430 MHz	GMAE4280A
	Antena biczowa elastyczna na zawiasach 380 - 430 MHz	GMAE4281A
	Bicz anteny giętki na zawiasach 380 - 400 MHz	GMAE4282A
	Bicz anteny giętki na zawiasach 410 - 430 MHz	GMAE4283A
	Bicz anteny giętki na zawiasach 380 - 430 MHz	GMAE4284A
	Bicz anteny giętki na zawiasach 430 - 470 MHz	GMAE4285A
Bicz anteny giętki na zawiasach 430 - 470 MHz	GMAE4286A	

AKCESORIA DO RADIOTELEFONÓW PRZEWOŹNYCH TETRA - MTM800 ENHANCED SKRÓCONA INSTRUKCJA

350-390 MHz
380-430 MHz
410-470 MHz
806-870 MHz

KATEGORIA	OPIS	NUMER CZĘŚCI
Rozbudowane panele sterujące do modeli na deskach rozdzielczych i biurkowych	Panel sterujący do użycia w pojazdach (klawiatura romańska)	GMWN4298A
	Panel sterujący do użycia w pojazdach (klawiatura chińska)	GMWN4299A
	Panel sterujący do użycia w pojazdach (klawiatura koreańska)	GMWN4300A
	Panel sterujący do użycia w pojazdach (klawiatura arabska)	GMWN4301A
	Panel sterujący do użycia w pojazdach (klawiatura Bopomofo)	GMWN4302A
	Panel sterujący do użycia w pojazdach (klawiatura z cyrylicą)	GMWN4303A
Rozbudowane panele sterujące do zdalnego montażu	Panel do zdalnego montażu (klawiatura romańska)	GMWN4304A
	Panel do montażu rozłącznego (Klawiatura chińska)	GMWN4305A
	Panel do montażu rozłącznego (klawiatura koreańska)	GMWN4306A
	Panel do montażu rozłącznego (klawiatura arabska)	GMWN4307A
	Panel do montażu rozłącznego (klawiatura Bopomofo)	GMWN4308A
	Panel do montażu rozłącznego (klawiatura z cyrylicą)	GMWN4309A
Rozbudowane panele sterujące do montażu rozłącznego	Motocyklowy panel sterujący (klawiatura romańska)	GMWN4600A
	Motocyklowy panel sterujący (klawiatura chińska)	GMWN4601A
	Motocyklowy panel sterujący (klawiatura koreańska)	GMWN4602A
	Motocyklowy panel sterujący (klawiatura arabska)	GMWN4603A
	Motocyklowy panel sterujący (klawiatura Bopomofo)	GMWN4604A
	Motocyklowy panel sterujący (klawiatura z cyrylicą)	GMWN4605A
Zdalny zestaw (do użycia z modelem zdalnym lub motocyklowym)	Zestaw do transmisji danych	PMLN4908B
	Zestaw do zdalnego montażu	PMLN4904B
Mikrofony	Mikrofon ręczny - wymaga połączenia poprzez skrzynkę połączeniową GMLN3002A	GMMN4063B
	Zamienny kabel spiralny do mikrofonu ręcznego (GMMN4063B)	3066519B01
	Mikrofon biurkowy (z rozszerzonym złączem*)	RMN5106A
	Mikrofon mocowany do osłony przeciwsłonecznej	GMMN4065B
	Kompaktowy mikrofon ręczny (z rozszerzonym złączem*)	RMN5107B
	Wytrzymały mikrofon ręczny (z rozszerzonym złączem*)	RMN5111A
Urządzenie przenośne	Mikrotelefon podobny do telefonu - wymaga połączenia poprzez skrzynkę połączeniową GMLN3002A	GMUN1006B
Głośniki	Duży zewnętrzny głośnik 13W	GMSN4066A
	Mały zewnętrzny głośnik 5W	GMSN4078B
Zestawy Push-To-Talk i do specjalnych zastosowań	Przycisk PTT (z mocowaniem na rzep)	RLN4857A
	PTT na elastycznym wysięgniku	RLN4858A
	Zewnętrzny przekaźnik alarmu	GKN6272A
	Zestaw brzęczyka	GLN7282A
	Zestaw do podłączania akcesoriów	GMBN1021A

* z nowym, rozbudowanym, wytrzymałym złączem audio

KATEGORIA	OPIS	NUMER CZĘŚCI
Instalacja urządzenia nadawczo-odbiorczego	Wysokoprofilowy czop montażowy	GLN7317A
	Niskoprofilowy czop montażowy	GLN7324A
	Obsada zamykana na kluczyk	RLN4779A
	Podstawa na biurko - bez głośnika	GLN7318A
	Podstawa na biurko - z głośnikiem	GLN7326A
Czopy do paneli sterujących	Standardowy zestaw montażowy zdalnego czopa	PMLN4912A
	Czop Din rozbudowanej głowicy sterującej	PMLN5093A
	Ramka montażowa Din	PMLN5094A
	Czop do panela sterującego	PMLN5092A
	Kabel USB do programowania	HKN6184A
Kable	Kabel przedłużający głośnika	GMKN4084A
	Kabel do zdalnego montażu (z radiotelefonu do panela sterującego)	PMKN4020A
	Kabel do zdalnego montażu (z radiotelefonu do panela sterującego)	RKN4077A
	Kabel do zdalnego montażu (z radiotelefonu do panela sterującego)	RKN4078A
	Kabel do zdalnego montażu (z radiotelefonu do panela sterującego)	RKN4079A
	Kabel zapłonowy	HKN9327BR
	Kabel do akcesoriów (rozbudowane złącze)	PMKN4056A
	Kabel do akcesoriów (rozbudowane złącze)	PMKN4029A
	Zasilacz biurkowy	GPN6145B
	Kabel łączący 12V do użycia z	GKN6266A
Obsada montażowa na biurko	Amerykański kabel zasilający 110V 3060665A04	3060665A04
	Europejski kabel zasilający 230V	3002695B04
	Brytyjski kabel zasilający 230V	NTN7375AR
	Argentyński kabel zasilający 110V	NTN9246A
	Kabel zasilający akumulatora, bezpiecznik 10A AWG 12	GKN6270A
	Kabel zasilający akumulatora, bezpiecznik 10A AWG 10	GKN6274A
	Skrzynka połączeniowa	GMLN3002A
	Skrzynka połączeniowa kabli do terminala - 6m	GMKN4192A
	Skrzynka połączeniowa kabli do terminala - 4m	GMKN4193A
	Skrzynka połączeniowa kabli do terminala - 2m	GMKN4194A
Zestawy antenowe tylko do GPS	Obsada panelu anteny GPS	GMAG4251A
	Uchwyt magnetyczny anteny GPS	GMAG4252A
Zestawy antenowe Tetra i GPS	Łączona antena Tetra i GPS 350 MHz	GMAG4493A
	Łączona antena Tetra i GPS 380 - 430 MHz	GMAE4248A
	Łączona antena Tetra i GPS 380 - 400 MHz	GMAE4249A
	Łączona antena Tetra i GPS 400 - 430 MHz	GMAE4250A
	Łączona antena Tetra i GPS 430 - 470 MHz	GMAE4269A
	Łączona antena Tetra i GPS 800 MHz	GMAF4408A
	Szklana podstawa anteny 350 MHz	GMAD4494A
	Podstawa montażowa anteny 350 MHz	GMAD4495A
	Uchwyt magnetyczny anteny 350 MHz	GMAD4496A
	Pokrywa anteny 350 MHz	GMAD4497A
	Antena niskoprofilowa 350 MHz	GMAD4503A
	Naścienna podstawa montażowa 350 MHz	GMAD4498A
	Antena motocyklowa 350 MHz	GMAD4499A
	Szklana podstawa anteny 380 - 400 MHz	GMAE4253A
	Szklana podstawa anteny 410 - 430 MHz	GMAE4254A
Zestawy antenowe tylko Tetra	Podstawa montażowa anteny 380 - 430 MHz	GMAE4255A
	Uchwyt magnetyczny anteny 380 - 400 MHz	GMAE4256A
	Uchwyt magnetyczny anteny 410 - 430 MHz	GMAE4257A
	Pokrywa anteny 380 - 400 MHz	GMAE4258A
	Pokrywa anteny 410 - 430 MHz	GMAE4259A

AKCESORIA DO RADIOTELEFONÓW PRZEWOŹNYCH TETRA - MTM800 ENHANCED SKRÓCONA INSTRUKCJA

350-390 MHz
380-430 MHz
410-470 MHz
806-870 MHz

KATEGORIA	OPIS	NUMER CZĘŚCI
Zestawy antenowe tylko Tetra	Antena niskoprofilowa 380 - 400 MHz	GMAE4260A
	Antena niskoprofilowa 410 - 430 MHz	GMAE4261A
	Naścienna podstawa montażowa anteny 380 - 400 MHz	GMAE4262A
	Naścienna podstawa montażowa anteny 410 - 430 MHz	GMAE4263A
	Antena motocyklowa 380 - 400 MHz	GMAE4266A
	Antena motocyklowa 410 - 430 MHz	GMAE4267A
	Szklana podstawa anteny 450 - 470 MHz	GMAE4270A
	Podstawa montażowa anteny 430 - 470 MHz	GMAE4271A
	Uchwyt magnetyczny anteny 430 - 470 MHz	GMAE4272A
	Pokrywa anteny 430 - 470 MHz	GMAE4273A
	Antena niskoprofilowa 450 - 470 MHz	GMAE4274A
	Naścienna podstawa montażowa anteny 430 - 470 MHz	GMAE4275A
	Antena motocyklowa 430 - 470 MHz	GMAE4268A
	Szklana podstawa anteny 800 MHz	GMAF4409A
	Szklana podstawa anteny 3dB 800MHz	GMAF4410A
	Europodstawa anteny 800 MHz	GMAF4411A
	Uchwyt magnetyczny anteny 800 MHz	GMAF4412A
	Uchwyt magnetyczny anteny 3dB 800 MHz	GMAF4413A
	Pokrywa anteny 800 MHz	GMAF4414A
	Antena niskoprofilowa 800 MHz	GMAF4415A
Naścienna podstawa montażowa 800 MHz	GMAF4416A	
Antena motocyklowa 800 MHz	GMAF4417A	
Obsada dachowa anteny mini-konektor UHF 800 MHz	HAF4002A	
Tylko podstawa anteny Tetra (element antenowy należy wybrać oddzielnie poniżej)	Panel montażowy anteny	GMLN4276A
	Panel montażowy anteny	GMLN4277A
	Uchwyt magnetyczny obsady anteny	GMLN4278A
Tylko element antenowy Tetra (wybierz oddzielnie podstawę anteny spośród podanych powyżej)	Bicz anteny giętki na zawiasach 350 MHz	GMAD4501A
	Bicz anteny giętki na zawiasach 350 MHz	GMAG4502A
	Bicz anteny giętki na zawiasach 380 - 400 MHz	GMAE4279A
	Bicz anteny giętki na zawiasach 410 - 430 MHz	GMAE4280A
	Bicz anteny giętki na zawiasach 380 - 430 MHz	GMAE4281A
	Bicz anteny giętki na zawiasach 380 - 400 MHz	GMAE4282A
	Bicz anteny giętki na zawiasach 410 - 430 MHz	GMAE4283A
	Bicz anteny giętki na zawiasach 380 - 430 MHz	GMAE4284A
	Bicz anteny giętki na zawiasach 430 - 470 MHz	GMAE4285A
	Bicz anteny giętki na zawiasach 430 - 470 MHz	GMAE4286A

AKCESORIA DO RADIOTELEFONÓW PRZEWOŹNYCH TETRA - CM5000 GATEWAY SKRÓCONA INSTRUKCJA

KATEGORIA	OPIS	NUMER CZĘŚCI
Mikrofony	Mikrofon ręczny	GMMN4063B
	Zamienny kabel spiralny do mikrofonu ręcznego (GMMN4063B)	3066519B01
	Mikrofon mocowany do osłony przeciwsłonecznej	GMMN4065B
Zestawy ręczne	„Słuchawka telefoniczna”	GMUN1006B
Głośniki	Głośnik zewnętrzny 13W	GMSN4066A
	Głośnik zewnętrzny 5W	GMSN4078B
Zestawy Push-To-Talk i do specjalnych zastosowań	Przycisk PTT (z mocowaniem na rzep)	RLN4857A
	PTT na elastycznym wysięgniku	RLN4858A
	Zewnętrzny przekaźnik alarmu	GKN6272A
	Zestaw brzęczyka	GLN7282A
	Zestaw do podłączania akcesoriów	GMBN1021A
Instalacja urządzenia nadawczo-odbiorczego	Wysokoprofilowy czop montażowy	GLN7317A
	Niskoprofilowy czop montażowy	GLN7324A
	Obsada zamykana na kluczyk	RLN4779A
	Podstawa na biurko - bez głośnika	GLN7318A
	Podstawa na biurko - z głośnikiem	GLN7326A
	Obsada montażowa Din na głowicę sterującą CM5000	GMLN4740A
	Uniwersalna obsada montażowa Din CM5000	GMLN5035A
	Adapter podwójnego trybu	GMLN4742A
	Zdalny zestaw montażowy	GMLN4741A
	Kabel do zdalnego montażu Cleartone IF3G z głowicą sterującą - 5,5 m	3066579B01
	Kabel do zdalnego montażu Cleartone IF3G z CM5000- 1 m	3066578B01
	Skrzynka połączeniowa	GMLN3002A
	Kabel - skrzynka połączeniowa do terminala - 6 m	GMKN4192A
	Kabel - skrzynka połączeniowa do terminala - 4 m	GMKN4193A
	Kabel - Skrzynka połączeniowa do terminala - 2 m	GMKN4194A
Kable	Kabel do transmisji danych	GMKN1022A
	Kabel przedłużający głośnika	GMKN4084A
	Kabel zapłonowy	HKN9327BR
Obsada montażowa na biurko	Zasilacz biurkowy	GPN6145B
	Kabel łączący 12V do użycia z GPN6145B	GKN6266A
	Amerykański kabel zasilający 110V	3060665A04
	Europejski kabel zasilający 230V	3002695B04
	Brytyjski kabel zasilający 230V	NTN7375AR
	Argentyński kabel zasilający 110V	NTN9246A
Zestawy antenowe tylko do GPS	Obsada panelu anteny GPS	GMAG4251A
	Uchwyt magnetyczny anteny GPS	GMAG4252A

KATEGORIA	OPIS	NUMER CZĘŚCI	
Anteny 380-430 MHz	Łączona antena Tetra i GPS 380 - 430 MHz	GMAE4248A	
	Łączona antena Tetra i GPS 380 - 400 MHz	GMAE4249A	
	Łączona antena Tetra i GPS 400 - 430 MHz	GMAE4250A	
	Szklana podstawa anteny 380 - 400 MHz	GMAE4253A	
	Szklana podstawa anteny 410 - 430 MHz	GMAE4254A	
	Podstawa montażowa anteny 380 - 430 MHz	GMAE4255A	
	Uchwyt magnetyczny anteny 380 - 400 MHz	GMAE4256A	
	Uchwyt magnetyczny anteny 410 - 430 MHz	GMAE4257A	
	Pokrywa anteny 380 - 400 MHz	GMAE4258A	
	Pokrywa anteny 410 - 430 MHz	GMAE4259A	
	Antena niskoprofilowa 380 - 400 MHz	GMAE4260A	
	Antena niskoprofilowa 410 - 430 MHz	GMAE4261A	
	Naścienna podstawa montażowa anteny 380 - 400 MHz	GMAE4262A	
	Naścienna podstawa montażowa anteny 410 - 430 MHz	GMAE4263A	
	Antena motocyklowa 380 - 400 MHz	GMAE4266A	
	Antena motocyklowa 410 - 430 MHz	GMAE4267A	
	Bicz anteny giętki na zawiasach 380 - 400 MHz	GMAE4279A	
	Bicz anteny giętki na zawiasach 410 - 430 MHz	GMAE4280A	
	Bicz anteny giętki na zawiasach 380 - 430 MHz	GMAE4281A	
	Bicz anteny giętki na zawiasach 380 - 400 MHz	GMAE4282A	
	Bicz anteny giętki na zawiasach 410 - 430 MHz	GMAE4283A	
	Bicz anteny giętki na zawiasach 380 - 430 MHz	GMAE4284A	
	Tylko podstawa anteny (wybierz oddzielnie antenę spośród różnych częstotliwości podanych powyżej)	Panel montażowy anteny	GMLN4276A
		Panel montażowy anteny	GMLN4277A
		Uchwyt magnetyczny anteny	GMLN4278A

AKCESORIA DO PDA TETRA – MTC100 SKRÓCONA INSTRUKCJA

KATEGORIA	OPIS	NUMER CZĘŚCI
Akumulator	Akumulator 3600 mAh	NNTN6969A
Ładowarki	Brytyjska ładowarka podróżna (podłączana do adapterów GMLN4623A)	2571003U01
	Europejska ładowarka podróżna (podłączana do adapterów GMLN4623A)	2571003U02
	2-stanowiskowa biurkowa ładowarka bazowa do PDA i akumulatora (wymaga ładowarki podróżnej 2571003U01 lub 2571003U02)	PMLN5056A
Akcesoria do przenoszenia	Zestaw akcesoriów do przenoszenia (w tym pasek i zestaw z zaciskiem na pasek)	GMLN4590A
	Nylonowy futerał na pasek ze szlufką 3'' z obrotowym klipsem	GMLN4594A
	Skórzany futerał Peter Jones z szybkim otwarciem (dostęp do ekranu i klawiatury)	GMLN4591
Kable	9-stykowy kabel do KVL	5883883Y02
	Zapasyowy kabel danych USB	GMKN4622A
Różne	Zapasyowa ładowarka i adapter USB	GMLN4623A
	Zapasyowy rysik (wraz z paskiem)	5271153M01
	Zapasyowa antena prętowa 380-400, 410-430 Mhz	GMAD4597A



W celu uzyskania dalszych informacji należy skontaktować się z lokalnym autoryzowanym Przedstawicielem Motoroli



MOTOROLA oraz stylizowane logo M są zarejestrowane w Urzędzie Patentów i Znaków Handlowych USA. Wszystkie inne nazwy produktów lub usług są własnością odnośnych podmiotów.

© Motorola, Inc. 2009. Funkcje i specyfikacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia

AKCESORIA TETRA/BRO-PL (03/10)

www.motorola.com/tetra

Motorola Polska. ul. Domaniewska 39b,
02-672 Warszawa, Polska