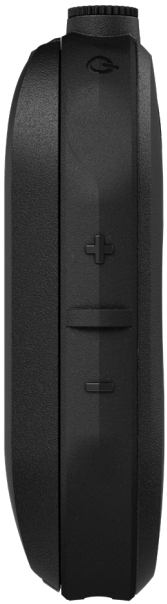




RADIO RICETRASMITTENTE CLPe SERIES

**EFFICACE. ELEGANTE.
AL TUO SERVIZIO.**





RADIO RICETRASMITTENTE SERIE CLPe

EFFICACE. ELEGANTE. AL TUO SERVIZIO.

Con la crescente pressione esercitata dagli acquisti online e dall'importanza che sempre più prestiamo alle recensioni dei visitatori, l'esperienza dei clienti è una priorità assoluta. I team che lavorano a stretto contatto con i clienti hanno la necessità di comunicare in modo istantaneo, rispondere rapidamente alle loro richieste e fornire un servizio efficiente. La radio della serie CLPe è lo strumento ideale ed essenziale per tutte le attività di comunicazione quotidiane.





SEMPLICE E RAFFINATA

Grazie al suo design leggero e compatto la radio della serie CLPe consente l'indossabilità per tutto il turno di lavoro oltre alla facilità di accesso alle funzioni della radio.

FUNZIONAMENTO SEMPLICE

Poiché la radio è semplice da utilizzare, gli utenti possono concentrarsi solo sul cliente. La spia di stato intelligente consente agli utenti di controllare rapidamente le informazioni essenziali della radio. L'ampio pulsante PTT (Push-to-Talk) posizionato al centro e il funzionamento assistito da istruzioni vocali, che consentono di modificare le opzioni del menu, permettono ai membri del team di utilizzare la radio pur restando concentrati sull'attività del momento.





PRESTAZIONI A LUNGA DURATA

La radio CLPe ha un grado di protezione IP54 e quindi è resistente alla polvere e all'acqua che potrebbero altrimenti danneggiarla. Se associata a un auricolare la radio CLPe può resistere alle giornate più intense. Occorre lavorare per un turno di lavoro prolungato? Nessun problema; la batteria a lunga durata resta carica fino a un massimo di 20 ore in comunicazione.

PERSONALIZZAZIONE

Provvista di 16 canali, la radio della serie CLPe offre due modelli per soddisfare le esigenze del personale e dell'ambiente in cui si opera. Una versione PMR446 senza licenza o un modello da 1 W ad alta potenza coperto da licenza e con una maggiore area di copertura, in modo che l'azienda possa organizzare le comunicazioni tra team entro lo spazio desiderato. È disponibile una gamma di accessori, tra cui diversi caricabatteria, opzioni per l'indossabilità e auricolari, per permettere agli utenti di personalizzare la radio in base alle proprie specifiche esigenze. È possibile anche personalizzare le impostazioni della radio con annunci vocali guidati personalizzati per aiutare il team a ottenere il massimo dalla propria radio CLPe.



PANORAMICA DELLE OPERAZIONI

ATTIVA ANCHE PER TURNI CONSECUTIVI

Batteria a lunga durata

Funziona fino a un massimo di 20 ore per aiutare i team a svolgere turni di lavoro prolungati.

Audio forte e chiaro*

Prestazioni audio chiare e nitide in qualsiasi ambiente. Volume regolabile su 15 livelli.

Spia di stato intelligente

8 colori per indicare il canale attivo, lo stato di trasmissione e ricezione della radio, la scansione, il livello del volume, la disattivazione audio e lo stato della batteria.



Pulsante PTT

Grande, ruvido e posto al centro per essere facilmente premuto senza guardare.

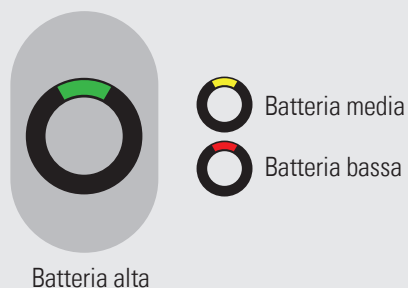
Robusto alloggiamento in policarbonato

Classificazione IP54 e MIL-STD 810H per proteggere la radio da polvere, acqua, vibrazioni, urti e temperature estreme.

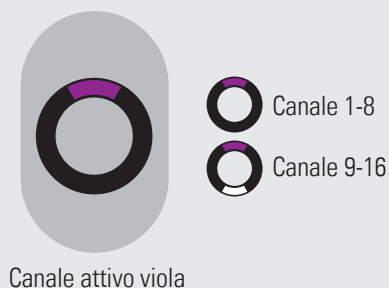
*Auricolare necessario al funzionamento. Per le opzioni, vedere pagina 7 e 8.

SPIA DI STATO INTELLIGENTE:

STATO BATTERIA



CANALE ATTIVO



LIVELLO VOLUME





FUNZIONI AL TUO SERVIZIO



MODELLI RADIO CLPe

Sono disponibili modelli PMR446 senza licenza e da 1 W con licenza per restare in contatto con il team, indipendentemente dalle sue dimensioni. Che si tratti di una piccola boutique o di grandi magazzini, la radio CLPe può mantenere i team connessi.



ESCALATION CHIAMATA

È possibile effettuare una chiamata importante o avvisare gli utenti su un altro canale per comunicare immediatamente un messaggio in situazioni ad alto rischio, garantendo la sicurezza dei team e delle risorse in caso di incidenti.



16 CANALI

La presenza di più canali offre la flessibilità necessaria per mantenere team diversi su canali separati e consentire al personale di restare concentrato sul proprio ruolo. È possibile aggiungere codici di privacy per impedire ai gruppi vicini di ascoltare le comunicazioni.



NAVIGAZIONE VOCALE GUIDATA

È possibile aiutare il personale a imparare facilmente il funzionamento del sistema con menu vocali guidati. La radio CLPe consente di utilizzare comandi vocali predefiniti per i canali o aggiungere comandi vocali personalizzati per aiutare il personale a identificare il canale da utilizzare.



SUPPORTO DEL RIPETITORE

Con un ripetitore Motorola Solutions e il modello CLPe da 1 W con licenza, è possibile restare in contatto con il team e controllare la propria attività entro un'area di massimo 23.000 metri quadri e su 20 piani.



ACCESSORI

PER COMPLETARE LO STILE DI LAVORO CON
UNA VARIETÀ DI ACCESSORI PER RADIO CLPe

AURICOLARE PTT IN LINEA STANDARD CLPe - PMLN8077**

Progettato esclusivamente per le radio CLPe Series, questo auricolare avanzato offre un'elevata qualità audio, un comfort prolungato e una lunga resistenza degli accessori.

GANCIO AURICOLARE

Il gancio auricolare in gomma offre il massimo comfort per lunghi turni di lavoro e il suo altoparlante si pone in corrispondenza del condotto uditivo per un audio di qualità superiore in ambienti rumorosi. I cuscinetti rimovibili opzionali possono essere utilizzati per migliorare l'isolamento acustico e l'igiene tra i vari utenti che lo usano nei diversi turni.

PULSANTE PTT DALLA LINEA SOTTILE

Il cavo dell'auricolare non si allontana dal corpo grazie all'apposita clip ed è dotato di un piccolo pulsante con microfono integrato.

CAVO A SPIRALE RINFORZATO

Progettato per un uso prolungato durante turni di lavoro prolungati.

CONNETTORE A BAIONETTA

Collega saldamente l'auricolare alla radio aumentando la vita utile degli accessori.





ACCESSORI

ACCESSORI AUDIO

Gli accessori audio per radio CLPe, raffinati ma robusti, sono comodi da indossare per un uso prolungato

Modello	Descrizione
PMLN8125	Auricolare PTT in linea CLPe, cavo corto**
PMLN8068	Cuscinetto auricolare di ricambio CLPe (confezione da 5), piccolo**
PMLN8069	Cuscinetto auricolare di ricambio CLPe (confezione da 5), medio**
PMLN8070	Cuscinetto auricolare di ricambio CLPe (confezione da 5), grande**

ACCESSORI PER IL TRASPORTO

I flessibili accessori per il trasporto offrono la libertà di indossare la radio CLPe come si desidera

Modello	Descrizione
PMLN8064	Kit custodia magnetica CLPe Series**
PMLN8065	Kit di sostituzione custodia con clip per cintura CLPe Series

BATTERIE, CARICABATTERIA E CAVI

È possibile ampliare il valore dei caricabatteria e dei cavi per CLP acquistati in precedenza utilizzandoli con i nuovi modelli di radio CLPe Series

Modello	Descrizione
HKNN4013	Batteria agli ioni di litio, 1800 mAh, kit
IXPN4028	Kit di sostituzione per caricabatteria a singola unità CLPe Series***
IXPN4029	Kit caricabatteria a più unità CLPe Series
HKKN4027	Kit cavo Business Radio CPS per la programmazione del dispositivo
HKKN4028	Kit cavo di clonazione radio aziendali per la copia delle impostazioni tra radio diverse

**L'accessorio funziona esclusivamente con i modelli CLPe Series. Non compatibile con le versioni precedenti.

***Utilizzare le radio CLPe con modelli IXPN4028B e versioni successive.



PMLN8125

Se la radio CLPe viene usata nella parte alta del corpo, utilizzare l'auricolare con cavo corto per gestire più facilmente i cavi.

**PMLN8068
PMLN8069
PMLN8070**

PMLN8064

La radio CLPe si adatta a qualsiasi outfit e su qualsiasi parte del corpo.

PMLN8065

HKNN4013

IXPN4028

IXPN4029

Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web motorolasolutions.com/CLPe

La disponibilità è soggetta alle leggi e alle normative dei singoli paesi. Tutte le specifiche illustrate sono tipiche, salvo altrimenti specificato, e sono soggette a modifiche senza preavviso.

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS e il logo della M stilizzata sono marchi o marchi registrati di Motorola Trademark Holdings, LLC, utilizzati su licenza. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari. ©2021 Motorola Solutions, Inc. Tutti i diritti riservati. (11/21)