

# ACESSÓRIOS DE RÁDIOS ATEX TETRA SÉRIE MTP8000Ex



**MOTOROLA** SOLUTIONS

# MTP8500Ex e MTP8550Ex

## RÁDIOS ATEX TETRA



**MTP8550Ex**  
UHF FKP ATEX  
PT951NPEEX  
Teclado Completo

**MTP8500Ex**  
UHF LKP ATEX  
PT951NMEEX  
Teclado Limitado

### ANTENAS

ANTENA STUBBY,  
80MM (380-430MHZ)

NÚMERO DE PEÇA

**PMAE4096**



ANTENA CHICOTE  
120MM (350-470MHZ)

NÚMERO DE PEÇA

**PMAE4097**



### BATERIA

BATERIA DE LÍTIO-ÍON

Bateria IMPRES de Lítio-Íon de 1250mAh.  
Padrão de Segurança Intrínseca: ATEX/IECEx.  
Classificação I/P: IP67.

NÚMERO DE PEÇA

**NNTN8570**



### CARREGADORES, GESTÃO DE FROTA DE BATERIA IMPRES

CARREGADOR DE UMA UNIDADE IMPRES

Para carregar rádio ou bateria sobressalente.  
Inclui fonte de alimentação no modo switch.  
KITS REINO UNIDO E EURO -  
Tensão operacional: 100-240VAC  
KIT EUA - Tensão operacional: 110-120VAC.

NÚMERO DE PEÇA

**WPLN4254  
- KIT RU**

**WPLN4253  
- KIT EUA**

**WPLN4255  
- KIT EURO**



CARREGADOR MULTI-UNIDADES IMPRES

Com visor (capacidade para carregar até seis rádios ou seis baterias sobressalentes simultaneamente). Permite o gerenciamento da frota de baterias IMPRES via cabo CB000458A07  
Tensão Operacional: 100-240VAC

NÚMERO DE PEÇA

**PMPN4290  
- KIT RU**

**PMPN4284  
- KIT EUA**

**PMPN4289  
- KIT EURO**



iTM (Gerenciamento de Terminal Integrado)

## CARREGADORES, GESTÃO DE FROTA DE BATERIA IMPRES(CONTINUAÇÃO)

### SUORTE DE FIXAÇÃO NA PAREDE PARA CARREGADOR MULTI-UNIDADES DE SEIS DIREÇÕES IMPRES

O design do suporte permite que um acessório de áudio permaneça conectado ao rádio durante o carregamento - por exemplo, Microfone Alto-falante Remoto.



NÚMERO DE PEÇA

**BR000272A01**

**CHAVE DE LICENÇA DE SOFTWARE DE GERENCIAMENTO DE FROTA IMPRES**  
Esta solicita a chave de licença do aplicativo do Software de Gerenciamento de Frota.

NÚMERO DE PEÇA

**HKVN4037**

## CARREGADORES E SUPORTE PARA VEÍCULOS

### CARREGADOR VEICULAR IMPRES

Para rádio ou bateria independente. Ligado à bateria do carro.



NÚMERO DE PEÇA

**NNTN7616**

### ADAPTADOR DE CARREGADOR EM VEÍCULO

Para rádio ou bateria independente. Conecta via adaptador de energia veicular. Compatível com 12V-24V.



NÚMERO DE PEÇA

**NNTN8525**

## SOLUÇÕES DE TRANSPORTE

### CASE DE COURO REFORÇADO C/FIVELA DE 2,5"

Também possível o uso com alças de ombroNTN5243A. Kit fornecido completo com case e fivela.



NÚMERO DE PEÇA

**PMLN7195**

### CASE DE COURO REFORÇADO C/FIVELA DE 3"

Também possível o uso com alças de ombroNTN5243A. Kit fornecido completo com case e fivela.



NÚMERO DE PEÇA

**PMLN7268**

### FIVELA GIRATÓRIA DE SUBSTITUIÇÃO DE 2,5 POLEGADAS

Feita em couro reforçado.



NÚMERO DE PEÇA

**PMLN5610**

## DIVERSOS

### CAPA DE PROTEÇÃO CONTRA POEIRA DO CONECTOR LATERAL

NÚMERO DE PEÇA

**0104063J98**

### CABO DE DADOS USB PARA GERENCIAMENTO DE FROTA

Uso com carregadores Multi-Unidades de seis.

Vias IMPRES.



NÚMERO DE PEÇA

**CB000458A07**

**iTM** (Gerenciamento de Terminal Integrado)

## SOLUÇÕES DE TRANSPORTE (CONTINUAÇÃO)

### FIVELA GIRATÓRIA DE SUBSTITUIÇÃO DE 3,0 POLEGADAS

Feita em couro reforçado. Compatível com MTP6550/MTP8500Ex/8550Ex.



NÚMERO DE PEÇA

**PMLN5611**

### ALÇA DE OMBRO EM NYLON PRETO

É fixado anéis em d em cases de transporte.



NÚMERO DE PEÇA

**NTN5243**

### PRENDEDOR ATEX DE 2,5 POLEGADAS



NÚMERO DE PEÇA

**PMLN6086**

### DISPOSITIVO DE USO NO OMBRO COM PINO DE CLIQUE RÁPIDO PETER JONES

Compatível com todas as soluções de Clique Rápido Peter Jones. Vide seção páginas 67-69.



NÚMERO DE PEÇA

**PMLN5004**

## CABOS DE PROGRAMAÇÃO/DADOS

### CABO DE DADOS USB ATEX

Para cumprir com a conformidade ATEX/IECEX, os seguintes cabos deve ser usados para programar ou configurar seus rádios da série MTP8000Ex.

Não é possível utilizar outros cabos para a interface com este produto, fazê-lo poderá invalidar a conformidade ATEX.



NÚMERO DE PEÇA

**PMKN4160**

**iTM** (Gerenciamento de Terminal Integrado)

### CABO KVL ATEX

Cabo de preenchimento de chaves para chaves E2E para uso com a Série MTP8000Ex.

NÚMERO DE PEÇA

**PMKN4161**

### CABO DE DADOS SERIAL ATEX



NÚMERO DE PEÇA

**PMKN4159**

## MICROFONES DE ALTO-FALANTE REMOTO E PUSH-TO-TALKS

### MICROFONE DE ALTO-FALANTE REMOTO IMPRES GRANDE DE CANCELAMENTO DE RUÍDO ATIVO ATEX

Com conector NEXUS.  
Classificação IP: IP67.  
Compatível com Acessórios de Áudio NEXUS Secundários PELTOR e SAVOX.



NÚMERO DE PEÇA

**PMMN4093**

### MICROFONE DE ALTO-FALANTE REMOTO IMPRES GRANDE OMNI-DIRECIONAL ATEX

Com conector NEXUS.  
Classificação IP: IP67.  
Compatível com Acessórios de Áudio NEXUS Secundários PELTOR e SAVOX.



NÚMERO DE PEÇA

**PMMN4109**

### UNIDADE DE CONTROLE DE COM./ PUSH-TO-TALK ATEX CC-440 SAVOX

Deve ser usada como PTT grande remoto, em conjunto com Savox ATEX HC1 RMN5123 ou Savox ATEX HC2 headset GMMN4580.



NÚMERO DE PEÇA

**PMLN7257**

### ALTO-FALANTE REMOTO DE WINDPORTING IMPRES ATEX

Microfone com botão de controle de volume e emergência.  
(Não possui conector de 3,5 mm).



NÚMERO DE PEÇA

**PMMN4067**

### ADAPTADOR PTT PEQUENO ATEX

Este adaptador PTT com conector Nexus deve ser utilizado com Headsets Peltor certificados. Possui um prendedor em roupa rotativo de 0-360 graus.



NÚMERO DE PEÇA

**PMLN6803**

## ACESSÓRIOS DE ÁUDIO SECUNDÁRIOS

### TUBO DE VOZ COM CONECTOR DE 3,5MM

Compatível apenas com tomada twist-and-lock RSM NEXUS de 3,5 m.



NÚMERO DE PEÇA

**PMLN7188**

### HEADSET PARA OPERAÇÕES PESADAS SOBRE A CABEÇA ATEX PELTOR

Com microfone boom de cancelamento de ruído. Oferece atenuação de ruídos pelo fone de ouvido totalmente fechado.



NÚMERO DE PEÇA

**PMLN6087**

### HEADSET DE CAPACETE PARA OPERAÇÕES PESADAS ATEX PELTOR

Com fixação em capacete e microfone boom de cancelamento de ruídos. Oferece atenuação de ruídos pelo fone de ouvido totalmente fechado.



NÚMERO DE PEÇA

**PMLN6092**

## ACESSÓRIOS DE ÁUDIO SECUNDÁRIOS (CONTINUAÇÃO)

### HEADSET COM FONES GÊMEOS ATEX PELTOR

Com fixação em capacete e microfone boom de cancelamento de ruídos. Fones gêmeos para melhor atenuação de ruídos pelo fone de ouvido.



NÚMERO DE PEÇA

**PMLN6333**

### HEADSET SOBRE A CABEÇA TÁTICO ATEX PELTOR

Com controle de volume e microfone boom de cancelamento de ruídos. Função dependente do nível para audição do ambiente. Sistema eletrônico guiado por voz.



NÚMERO DE PEÇA

**PMLN6090**

### HEADSET DE CAPACETE TÁTICO ATEX PELTOR

Com fixação em capacete, controle de volume e microfone boom de cancelamento de ruídos. Função dependente do nível para audição do ambiente. Sistema eletrônico guiado por voz.



NÚMERO DE PEÇA

**PMLN6089**

### HEADSET DE PESCOÇO ATEX PELTOR

Com controle de volume e microfone boom de cancelamento de ruídos. Oferece atenuação de ruídos pelo fone de ouvido totalmente fechado.



NÚMERO DE PEÇA

**PMLN7531**

### HEADSET DE PESCOÇO TÁTICO ATEX PELTOR

Com controle de volume e microfone boom de cancelamento de ruídos. Função dependente do nível para audição do ambiente. Sistema eletrônico guiado por voz.



NÚMERO DE PEÇA

**PMLN7535**

### SAVOX ATEX HC-1

Headset Helmet-com®, bone-mic/único alto-falante. Usa conexão por conector de liberação rápida de 4 polos Nexus.



NÚMERO DE PEÇA

**RMN5123**

### SAVOX ATEX HC-2

Headset Helmet-com®, microfone condutor ósseo com alto-falante duplo. Usa conexão por conector de liberação rápida de 4 polos Nexus.



NÚMERO DE PEÇA

**GMMN4580**



Para mais informações, visite: [https://www.motorolasolutions.com/en\\_xl/products/tetra/terminals/hand-portables/mtp8000ex.html](https://www.motorolasolutions.com/en_xl/products/tetra/terminals/hand-portables/mtp8000ex.html)



MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS e o logotipo estilizado M são marcas comerciais ou marcas comerciais registradas da Motorola Trademark Holdings, LLC e são utilizadas sob licença. Todas as demais marcas comerciais são de propriedade de seus respectivos autores. © 2019 Motorola Solutions, Inc. Todos os direitos reservados. (11-2019)