

# SERIE DP4000 Ex

# SOLUCIONES DE

# ACCESORIOS ATEX

**SEGURIDAD EXCEPCIONAL PARA LOS ENTORNOS MÁS EXIGENTES. CERTIFICADA PARA NUESTRAS RADIOS.**

De la plataforma de perforación a la refinería de petróleo, tiene que tratar con situaciones extremas: gases inflamables, polvo combustible, un elevado nivel de decibelios y otros peligros. La mayoría de los accesorios no aguantan estas duras condiciones o no rinden bajo presión. Por eso es fundamental utilizar solo los accesorios ATEX diseñados para soportar los peligros y funcionar con los portátiles Motorola.

**Nuestra completa gama de soluciones de accesorios ATEX es la única certificada para funcionar con las radios de nuestra Serie DP4000 Ex, a fin de garantizar una solución completa con certificación ATEX.**

Desde los auriculares de gran resistencia con micrófono de brazo que se pueden llevar con casco, hasta el micrófono remoto con altavoz con audio IMPRES™ que ofrece un sonido de gran calidad para que su voz llegue alta y clara, nuestros accesorios ATEX son indispensables para entornos ruidosos, con polvo y potencialmente explosivos, condiciones extremas y operaciones manos libres.

## LOS AURICULARES PELTOR™ MANEJAN TURNOS EXIGENTES, CON DECISIÓN

Los auriculares de gran resistencia con micrófono de brazo tienen certificación ATEX para condiciones extremas y resultan cómodos para turnos largos. Un diseño con acústica óptima ofrece espacio amplio para las orejas, y las almohadillas de espuma y rellenas de líquido bloquean el ruido. El micrófono con cancelación de ruido se ajusta fácilmente. Elija entre auriculares ajustables sobre la cabeza o auriculares conectados al casco.

También están disponibles los auriculares **Twin Cup** que ofrecen dos capas de protección auditiva con concha doble adicional de elevada atenuación, lo que evita que tenga que utilizar al mismo tiempo tapones en los oídos y protección auditiva, al tiempo que le permite seguir recibiendo comunicación esencial por radio.

Los auriculares **Tactical XP** con micrófono de brazo le permiten escuchar lo que necesite y bloquear el resto. Usted controla el volumen para acomodar el nivel de ruido ambiente al que tiene que estar atento (conversaciones, ruido del equipo y señales de aviso) en estos accesorios con certificación ATEX.

## COMUNÍQUESE FÁCILMENTE CON EL ADAPTADOR EXTERNO DE PULSAR PARA HABLAR

El adaptador de pulsar para hablar de Peltor™ conecta su accesorio y la radio para una comunicación continua, ideal cuando la radio se encuentra bajo un abrigo o un equipo de seguridad. Con certificación ATEX para tolerar las condiciones extremas, su botón de gran tamaño de pulsar para hablar (PTT) es fácil de operar con guantes gruesos puestos.

## ESTÉ SEGURO CON RSM DE IMPRES

**El micrófono remoto con altavoz (RSM) de IMPRES**

garantiza una comunicación sin complicaciones, esencial cuando se opera una grúa o se repara un gasoducto. Este micrófono presenta un audio con filtrado del ruido del viento que facilita la comunicación bajo condiciones de viento. También tiene control de volumen y botón de emergencia, lo que le permite un acceso rápido y sencillo a funciones esenciales mientras lleva puestos guantes gruesos.

## REALICE EL TRABAJO CON SEGURIDAD EN SITUACIONES EXIGENTES

La batería de energía inteligente IMPRES hace que su radio funcione durante turnos largos. Solo las baterías IMPRES pueden cargarse 150 veces más, en comparación con una batería estándar, lo que supone un incremento de un 43% en ciclos de carga. Ahorra dinero porque compra menos baterías durante la vida útil de su radio y las operaciones se interrumpen con menos frecuencia.

**Los estuches de transporte de cuero duro y blando**

**duradero** están diseñados para soportar condiciones duras en entornos peligrosos. Los cinturones de bucle giratorios mantienen el estuche seguro al tiempo que permiten que la radio oscile libremente mientras usted se mueve.



PMLN6087



PMLN6333



PMLN6089

**SERIE DP4000 EX DE MOTOTRBO™**  
SOLUCIONES DE ACCESORIOS ATEX

**ACCESORIOS DE AUDIO**

PMMN4067	Micrófono remoto con altavoz y filtrado del ruido del viento IMPRES (ATEX) con control de volumen y botón de emergencia
PMLN6087	Auriculares de gran resistencia con cinta sobre la cabeza y micrófono de brazo (ATEX)
PMLN6092	Auriculares de gran resistencia con conexión de casco y micrófono de brazo (ATEX)
PMLN6333	Auriculares de gran resistencia Twin Cup con conexión de casco, micrófono de brazo y concha doble adicional de elevada atenuación (ATEX)
PMLN6090	Auriculares de gran resistencia con cinta sobre la cabeza y micrófono de brazo, incluye control de volumen (ATEX)
PMLN6089	Auriculares de gran resistencia con conexión de casco y micrófono de brazo, incluye control de volumen (ATEX)

**ADAPTADOR PARA ACCESORIOS DE AUDIO**

PMLN6368	Adaptador de pulsar para hablar ATEX, debe encargarse con cualquier auricular Peltor
----------	--

**BATERÍAS Y CARGADORES**

NNTN8359	Batería de litio-ión sumergible de 2075 mAh IMPRES, IP67 intrínsecamente seguro (ATEX)
WPLN4254	Cargador para una unidad IMPRES con enchufe británico
WPLN4255	Cargador para una unidad IMPRES con enchufe europeo
WPLN4256	Cargador para una unidad IMPRES con enchufe australiano
WPLN4213	Cargador múltiple IMPRES con enchufe europeo
WPLN4214	Cargador múltiple IMPRES con enchufe británico
WPLN4215	Cargador múltiple IMPRES con enchufe australiano
WPLN4220	Cargador múltiple IMPRES con pantalla y enchufe europeo
WPLN4221	Cargador múltiple IMPRES con pantalla y enchufe británico
WPLN4222	Cargador múltiple IMPRES con pantalla y enchufe australiano

**ACCESORIOS PARA TRANSPORTE**

PMLN6096	Estuche de cuero duro con cinturón de bucle giratorio de 2,5 pulgadas para modelo ATEX sin pantalla
PMLN6097	Estuche de cuero duro con cinturón de bucle giratorio de 2,5 pulgadas para modelo ATEX con pantalla
PMLN6098	Estuche de cuero blando con cinturón de bucle giratorio de 2,5 pulgadas para modelo ATEX sin pantalla
PMLN6099	Estuche de cuero blando con cinturón de bucle giratorio de 2,5 pulgadas para modelo ATEX con pantalla
PMLN6086	Clip para cinturón de 2,5 pulgadas para modelos ATEX
PMLN5610	Cinturón de bucle giratorio de repuesto de 2,5 pulgadas
15012157001	Cubierta antipolvo para el conector para accesorios

**ANTENAS**

PMAE4081	Antena de látigo monopolo plegable UHF para radio ATEX (403 – 433 MHz)
PMAE4082	Antena de látigo monopolo plegable UHF para radio ATEX (430 – 470 MHz)
PMAE4083	Antena corta UHF para radio ATEX (403 – 433 MHz)
PMAE4084	Antena corta UHF para radio ATEX (430 – 470 MHz)
PMAE4085	Antena de látigo de banda ancha UHF para radio ATEX (403 – 470 MHz)
PMAD4126	Antena de látigo helicoidal VHF/GPS para radio ATEX (136 – 147 MHz)
PMAD4127	Antena de látigo helicoidal VHF/GPS para radio ATEX (147 – 160 MHz)
PMAD4128	Antena de látigo helicoidal VHF/GPS para radio ATEX (160 – 174 MHz)
PMAD4129	Antena corta VHF para radio ATEX, 11cm (136 – 147 MHz)
PMAD4130	Antena corta VHF para radio ATEX, 11cm (147 – 160 MHz)
PMAD4131	Antena corta VHF para radio ATEX, 11cm (160 – 174 MHz)
PMAD4132	Antena de banda ancha VHF para radio ATEX (136 – 174 MHz)

Los accesorios aprobados de Motorola son parte esencial del sistema específico de radio y accesorios, certificado por una organización reconocida de pruebas como ATEX intrínsecamente seguro. Los accesorios aprobados que no son de Motorola no se certifican como parte del sistema general de aprobación ATEX de Motorola. El uso de accesorios aprobados que no son de Motorola puede resultar en un equipo que no está aprobado o que es inseguro en entornos peligrosos



PMMN4067



PMLN6368



NNTN8359



PMLN6096



PMLN6099

Para obtener más información sobre cómo comunicarse de forma segura en lugares peligrosos, visite [motorolasolutions.com/mototrbo](http://motorolasolutions.com/mototrbo) o encuentre a su representante de Motorola o socio autorizado más cercano en [motorola.com/Business/XU-EN/Contact\\_Us](http://motorola.com/Business/XU-EN/Contact_Us)

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS y el logotipo de la M estilizada son marcas comerciales o marcas registradas de Motorola Trademark Holdings, LLC y se utilizan con licencia. Todas las otras marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. © 2012 Motorola Solutions, Inc. Todos los derechos reservados.

Motorola Solutions Ltd. Jays Close, Viabes Industrial Estate, Basingstoke, Hampshire, RG22 4PD, Reino Unido

ES\_ATEX\_Accessories\_FactSheet (11/2012)



**MOTOTRBO**  
DIGITAL  
REMASTERED.