

SERIE DP4000 Ex ACCESSORI ATEX

ECCEZIONALE SICUREZZA PER GLI AMBIENTI PIÙ OSTILI. ACCESSORI CERTIFICATI PER LE NOSTRE RADIO.

Dalla piattaforma di trivellazione alla raffineria di petrolio, i contesti in cui ci si trova a operare sono estremi: gas infiammabili, polvere combustibile, rumorosità elevatissima e altri pericoli. La maggior parte degli accessori non sono in grado di sopportare trattamenti duri od operare sotto pressione. È per questo che è di fondamentale importanza usare i soli accessori ATEX studiati per sopportare i rischi e funzionare con le radio portatili Motorola.

Il nostro completo portafoglio di accessori ATEX è l'unico approvato e certificato per l'uso con le nostre radio Serie DP4000 Ex, per garantire una soluzione completa certificata ATEX.

Dalla cuffia per utilizzi pesanti con microfono ad archetto che si può indossare con un elmetto, ai microfoni con altoparlante remoti e audio IMPRES™ che offrono qualità audio eccezionale per far arrivare la voce forte e chiara, i nostri accessori ATEX sono indispensabili negli ambienti rumorosi, polverosi e potenzialmente esplosivi, in condizioni difficili e per l'utilizzo a mani libere.

LE CUFFIE PELTOR™ SONO IN GRADO DI GESTIRE I TURNI PIÙ IMPEGNATIVI, SENZA CEDIMENTI

Le cuffie per utilizzi pesanti con microfono ad archetto sono certificate ATEX per l'uso in condizioni estreme e sono comode per i turni più lunghi. Un design acustico ottimale offre ampio spazio per le orecchie, mentre i cuscinetti imbottiti di gommapiuma e liquido isolano il rumore esterno. Il microfono a soppressione del rumore si regola facilmente. È possibile scegliere fra le cuffie regolabili sopra la testa o le cuffie da fissare all'elmetto.

È inoltre disponibile la cuffia **Twin Cup** da fissare all'elmetto che offre due strati di protezione auricolare grazie a un doppio guscio ad elevatissima attenuazione e che consente di fare a meno di indossare sia i tappi auricolari che una protezione per l'udito e ricevere comunque via radio le comunicazioni critiche.

Le cuffie **Tactical XP** con microfono ad archetto consentono di sentire quello che serve e isolare tutto il resto. Questi accessori certificati ATEX permettono all'utente di regolare il volume per conservare il livello di rumore ambientale a cui occorre rispondere prontamente: conversazioni, rumore proveniente da macchine e attrezzature e segnali di avviso.

SEMPLICITÀ DI COMUNICAZIONE CON IL PTT ESTERNO

L'adattatore **PTT (Push-To-Talk) Peltor™** consente di collegare l'accessorio alla radio per una comunicazione continua, l'ideale quando la radio è portata sotto un soprabito o un dispositivo di sicurezza. Certificato ATEX per tollerare le condizioni più aspre, il suo pulsante PTT di grandi dimensioni è semplice da utilizzare anche quando si indossano guanti ingombranti.

LA SICUREZZA IN OGNI MOMENTO CON IL MICROFONO RSM IMPRES

Il microfono con altoparlante remoto (RSM) IMPRES garantisce una comunicazione agevole, essenziale quando si manovra una gru o si ripara una tubazione. Questo microfono è dotato di un filtro che consente di comunicare anche in presenza di forte vento. Ha inoltre la regolazione del volume e un pulsante di emergenza, che dà accesso rapido e semplice a funzioni critiche anche quando si indossano guanti ingombranti.

PER LAVORARE IN SICUREZZA IN SITUAZIONI IMPEGNATIVE

La batteria **IMPRES Smart Energy** consente di utilizzare la radio anche durante i turni più lunghi. Solo le batterie IMPRES possono essere ricaricate 150 volte in più rispetto a una batteria standard: un incremento del 43% dei cicli di ricarica. Il risparmio è assicurato, perché il numero di batterie da acquistare nel corso del ciclo di vita della radio è inferiore e le operazioni possono contare su una maggiore continuità.

Le custodie per il trasporto **durevoli, morbide e rigide** sono progettate per sopportare condizioni difficili in ambienti a rischio.

Le fascette girevoli fissano la custodia alla cintura, consentendo il movimento libero della radio con l'operatore.



PMLN6087



PMLN6333



PMLN6089

SERIE MOTOTRBO™ DP4000 EXATEX
ACCESSORI ATEX

ACCESSORI AUDIO

PMMN4067	Microfono con altoparlante remoto IMPRES (ATEX) dotato di filtro anti-vento, controllo volume e pulsante di emergenza
PMLN6087	Cuffia per utilizzi pesanti con supporto sopra la testa e microfono ad archetto (ATEX)
PMLN6092	Cuffia per utilizzi pesanti con supporto per elmetto e microfono ad archetto (ATEX)
PMLN6333	Cuffia per utilizzi pesanti Twin Cup con supporto per elmetto, microfono ad archetto e doppio guscio ad elevatissima attenuazione (ATEX)
PMLN6090	Cuffia per utilizzi pesanti Tactical con supporto sopra la testa e microfono ad archetto, include controllo volume (ATEX)
PMLN6089	Cuffia per utilizzi pesanti Tactical con supporto per elmetto e microfono ad archetto, include controllo volume (ATEX)

ADATTATORE ACCESSORI AUDIO

PMLN6368	Adattatore PTT ATEX, da ordinare con qualsiasi cuffia Peltor
----------	--

BATTERIA E CARICABATTERIE

NNTN8359	Batteria agli ioni di litio sommersibile 2075 mAh IMPRES, IP67 intrinsecamente sicuro (ATEX)
WPLN4254	Caricabatterie IMPRES per unità singola con presa britannica
WPLN4255	Caricabatterie IMPRES per unità singola con presa europea
WPLN4256	Caricabatterie IMPRES per unità singola per presa australiana
WPLN4213	Caricabatterie IMPRES per unità multiple con presa europea
WPLN4214	Caricabatterie IMPRES per unità multiple con presa britannica
WPLN4215	Caricabatterie IMPRES per unità multiple con presa australiana
WPLN4220	Caricabatterie IMPRES per unità multiple con display con presa europea
WPLN4221	Caricabatterie IMPRES per unità multiple con display con presa britannica
WPLN4222	Caricabatterie IMPRES per unità multiple con display con presa australiana

ACCESSORI PER IL TRASPORTO

PMLN6096	Custodia di pelle rigida con fascetta girevole per cintura da 6,5 cm circa per il modello ATEX senza display
PMLN6097	Custodia di pelle rigida con fascetta girevole per cintura da 6,5 cm circa per il modello ATEX con display
PMLN6098	Custodia di pelle morbida con fascetta girevole per cintura da 6,5 cm circa per il modello ATEX senza display
PMLN6099	Custodia di pelle morbida con fascetta girevole per cintura da 6,5 cm circa per il modello ATEX con display
PMLN6086	Fermaglio per cintura da 6,5 cm circa per modelli ATEX
PMLN5610	Fascetta girevole in pelle per cintura di ricambio da 6,5 cm circa
15012157001	Protezione anti-polvere per connettore accessori

ANTENNE

PMAE4081	Antenna a stilo unipolare UHF per radio ATEX (403-433 MHz)
PMAE4082	Antenna a stilo unipolare UHF per radio ATEX (430-470 MHz)
PMAE4083	Antenna corta UHF per radio ATEX (403-433 MHz)
PMAE4084	Antenna corta UHF per radio ATEX (430-470 MHz)
PMAE4085	Antenna a stilo a banda larga UHF per radio ATEX (403-470 MHz)
PMAD4126	Antenna a stilo elicoidale VHF/GPS per radio ATEX (136-147 MHz)
PMAD4127	Antenna a stilo elicoidale VHF/GPS per radio ATEX (147-160 MHz)
PMAD4128	Antenna a stilo elicoidale VHF/GPS per radio ATEX (160-174 MHz)
PMAD4129	Antenna corta VHF per radio ATEX, 11 cm (136-147 MHz)
PMAD4130	Antenna corta VHF per radio ATEX, 11 cm (147-160 MHz)
PMAD4131	Antenna corta VHF per radio ATEX, 11 cm (160-174 MHz)
PMAD4132	Antenna a banda larga VHF per radio ATEX (136-174 MHz)

Gli accessori approvati Motorola sono una parte essenziale della radio e del sistema di accessori specifici certificati da un organismo collaudatore riconosciuto come intrinsecamente sicuro a norma ATEX. Gli accessori non approvati da Motorola non sono certificati come parte del sistema completo Motorola approvato ATEX. Laddove si utilizzino accessori non approvati da Motorola, le apparecchiature potrebbero essere non autorizzate o non sicure in ambienti a rischio.



PMMN4067



PMLN6368



NNTN8359



PMLN6096



PMLN6099

Per maggiori informazioni su come comunicare in sicurezza in luoghi a rischio, visitate il sito motorolasolutions.com/mototrbo Oppure cercate il vostro rappresentante o partner autorizzato Motorola più vicino su motorola.com/Business/XU-EN/Contact_Us

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS e il logo della M stilizzata sono marchi commerciali o marchi commerciali registrati di Motorola Trademark Holdings, LLC e sono usati su licenza. Tutti gli altri marchi commerciali sono di proprietà dei loro rispettivi titolari. © 2013 Motorola Solutions, Inc. Tutti i diritti riservati.

Motorola Solutions Ltd. Jays Close, Viabes Industrial Estate, Basingstoke, Hampshire, RG22 4PD, Regno Unito

IT_ATEX_Accessories_FactSheet (02/2013)



MOTOTRBO
 DIGITAL
 REMASTERED.