

HandyCom PTT



La toma rápida de decisiones es fundamental a la hora de trabajar en condiciones difíciles.

Con el altavoz con micrófono HandyCom PTT (Habla-Escucha) disfrutará de una claridad de voz máxima además de un concepto operativo intuitivo que evitará un manejo incorrecto. El producto ha sido desarrollado para un funcionamiento duradero libre de fallos en condiciones ambientales extremas como la exposición a llamas y al calor o bajo la influencia de salpicaduras de agua y agua salina, por ejemplo, en aguas abiertas.

Diseño ergonómico

- ✓ Dos botones PTT de grandes dimensiones con un punto de presión óptimo en el lateral y en el frontal (vida útil probada durante más de 200 000 ciclos)
- ✓ Ambos botones resultan fáciles de manejar con guantes y pueden notarse claramente bajo ropa gruesa o trajes de protección
- ✓ Botón de emergencia llamativo visualmente de color naranja (para su uso únicamente con determinadas radios)
- ✓ Clip para ropa giratorio probado para la fijación sencilla a una chaqueta o ERA
- ✓ Conector NEXUS de 4 contactos compatible con sistemas de comunicación de cabeza y soluciones de comunicación de MSA
- ✓ Clavija adicional para auricular estándar (enchufe de 3,5 mm)
- ✓ Cable de 50 cm de longitud sin estirar con zona larga en espiral para un mayor radio de acción

Excelente claridad de voz

- ✓ Altavoz dinámico con regulación efectiva del volumen en tres etapas (ruleta de ajuste) para garantizar una señal clara
- ✓ Micrófono con compensación/cancelación de ruidos para minimizar el ruido de fondo

HandyCom PTT

Especificaciones técnicas	
Dispositivo	
Material	Componentes resistentes a las llamas y con características autoextintivas, carcasa de plástico resistente a los impactos y a los golpes, cable en espiral de PUR (longitud del cable sin estirar 50 cm) con acoplamiento NEXUS con desconexión de seguridad
Dimensiones	92 mm x 69 mm x 42 mm
Peso sin cable	135 g
Índice de protección	IP 67, resistente al agua salina
Rango	De -30 °C a + 70 °C
Micrófono	
Transductor	Electret, con reducción del ruido
Sensibilidad	18 mV, Pa
Altavoz	
Principio transductor	Dinámico
Potencia nominal	1 W
Nivel de presión acústica	80 dB a 0,5 W a una distancia de 0,5 m

Información para pedidos	
10157059	HandyCom PTT para Motorola MTP850 FuG MTP850 FuG, MTP830 FuG, MTP850 S
10160506	HandyCom PTT para Motorola GP320, etc. GP140, GP320, GP328, GP329, GP338, GP339, GP340, GP360, GP380, GP640, GP650, GP680, GP1280 HT750, HT1250, HT1250LS, HT1550, HT1550XLS MT6000E, MTP200, MTP300, MTP 700, MTX 900, MTX8250, MTX8250LS, MTX9250, MTX960 PR860, PRO5150, PRO5350, PRO5450, PRO5550, PRO5750, PRO7150, PRO7350, PRO7450, PRO7550, PRO7650, PRO7750, PRO9150, PTX700, PTX760, PTX780
10202766	HandyCom PTT para Motorola DP2000, MTP3*** etc. DP2000, DP2400, DP2600, MTP3100, MTP3150, MTP3200, MTP3250
10202767	HandyCom PTT para Motorola DP3000/DP4000 DP3400, DP3401, DP3600, DP3601, DP4000, DP4400, DP4401, DP4600, DP4601, DP4801, XiR P8668i, MTP6550, MTP6650, MTP6750, APX6000, APX7000, APX8000
10157058	HandyCom PTT para Sepura div. STP STP 8000, STP8100, STP 8200, STP 8030, STP 8038, STP 9000
10157057	HandyCom PTT para TPH700
10164662	HandyCom PTT para Kenwood TK290
Bajo pedido	Para otras radios