

Schnelle Entscheidungen sind beim Arbeiten unter harten Einsatzbedingungen unentbehrlich. Genauso elementar wie die ausreichende Information ist dabei auch eine klare und eindeutige Kommunikation.

Mit dem neuen HandyCom PTT Mikrofon-Lautsprecher erleben Sie klarste Sprachverständlichkeit, gekoppelt mit einem intuitiven Bedienkonzept, das Fehlbedienung verhindert. Ausgelegt ist die Konstruktion für den Einsatz bei Feuerwehr, Polizei und Industrie und damit für den dauerhaft einwandfreien Betrieb unter extremsten Umweltbedingungen wie Flamm- und Hitzebeaufschlagung oder unter Einfluss von Spritz- und Salzwasser wie z.B. auf hoher See. Insbesondere der Einsatz im Digitalfunknetz (z.B. TETRA) wird unterstützt.



Ergonomisches Design

- zwei besonders große PTT-Tasten mit optimalem Druckpunkt, seitlich und auf Front (Lebensdauer über 200.000 Schaltungen)
- beide Tasten sind leicht mit Schutzhandschuhen bedienbar und auch unter dicker Kleidung oder Schutzanzügen spürbar
- gute Ergonomie und klare Anordnung der Bedienelemente
- visuell deutlich hervorgehobene Notruftaste
- bewährter drehbarer Kleiderclip
- Kabel von 50cm ungestreckter Länge mit langem Wendelbereich für noch mehr Handlungsradius

Akustischer Leistungsumfang

- hohe Lautstärke und klares Signal, optimal aufeinander abgestimmt wenn in Kombination mit dem MSA ComKit
- Geräusch kompensierendes Mikrofon (Noise-Cancelling) zur Minimierung von Hintergrundgeräuschen
- dynamischer Lautsprecher mit sinnvoller Lautstärke-Regulierung in drei Stufen
- automatisch selbstverschließender Headset-Anschluss, erhält den IP-Schutzgrad in jeder Situation
- der 4-polige NEXUS-Stecker ist kompatibel zu diversen am Markt erhältlichen Headsets
- zusätzliche Standard-Ohrhörerbuchse (3,5mm Klinke)

Zertifikate / Prüfungen

- Falltest gemäß EN 300 019-2-7 Class 7.3
- Geprüft als Pressluftatmerzubehör nach EN 137:2007 (Flame Engulfment Test)

Technische Daten

Gerät

Material	schwer entflammbare und selbstverlöschende Komponenten, stoß- und schlagfestes Kunststoffgehäuse, PUR-Spiralkabel (ungestreckte Länge 50 cm) mit Nexus-Sicherheitstrennkupplung
Abmessungen	92 mm x 69 mm x 42 mm
Gewicht ohne Kabel	135 g
Schutzgrad	IP 67, Salzwasser-beständig
Einsatzbereich	-30 bis +70 °C

Mikrofon

Wandlerprinzip	Elektret, Geräuschunterdrückung
Empfindlichkeit	18 mV/Pa

Lautsprecher

Wandlerprinzip	dynamisch
Nennbelastbarkeit	1 W
Schalldruckpegel	80 dB bei 0,5 W in 0,5 m Abstand

Bestellinformationen / Kompatibilitäten

Bestellinformationen	
Für Motorola	
digital / TETRA: MTP850 FuG, MTP830 FuG, MTP850 S, DP3400, DP4000	10157059 HandyCom PTT für Motorola MTP850 FuG
analog: 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	10160506 HandyCom PTT für Motorola GP320 etc.
Für Sepura	
digital / TETRA: STP 8000, STP8100, STP 8200, STP 8030, STP 8038, STP 9000	10157058 HandyCom PTT für Sepura div. STP
Für weitere Funkgeräte	
Auf Anfrage	