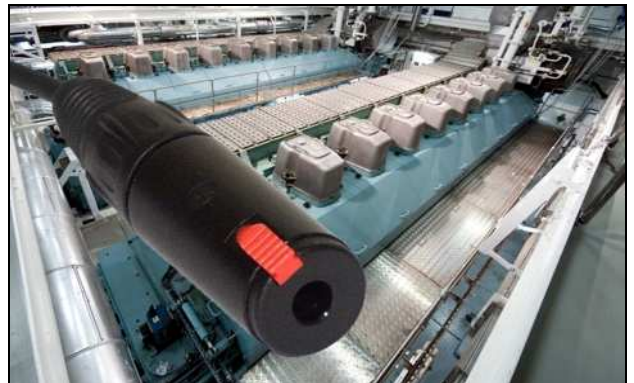


CableCom-E



Artikel-Nr.: 0310020



Artikel-Nr.: 0310021 (mit Klinkenkupplung)

Gehörschutz-Headsets mit Noise Cancelling Schwanenhalsmikrofon für drahtgebundene Kommunikation im Vollduplex. Das ideale Headset für die Kommunikation in einer Ringschleife z.B. bei Montagearbeiten, Maschineneinstellarbeiten, Schiffskommunikation.

Die CableCom-E verfügt über einen integrierten Niederfrequenz-Verstärker. Es sind bis zu 10 Garnituren kombinierbar. Die Lautstärke wird mit dem Ein/Aus-Schalter am unteren Ende der Gehörschutzkapsel reguliert. Je nach Bedarf kann der Anschluss mit einem 6,35 mm Klinkenstecker oder einer Klinkenkupplung an die Wendelleitung montiert werden.

Durch die speziell ergonomisch geformten, gut gepolsterten Gehörschutzkapseln sowie dem breiten Kopfbügel kann das CableCom-E Headset auch über längere Zeit problemlos getragen werden.

Technische Daten:

Mikrofon:

Arbeitsprinzip:	elektret
Richtcharakteristik:	geräuschkompensiert (Noise Cancelling)
Impedanz:	4400 Ohm
Empfindlichkeit:	-44 dB V / Pa, 1 kHz
Frequenzgang:	300 Hz – 9 kHz

Lautsprecher:

Arbeitsprinzip:	dynamisch
Impedanz:	300 Ohm bei 1 mW / 1 kHz
Kennschalldruckpegel:	max. 115 dB
Frequenzgang:	150 Hz – 12 kHz

Sonstige Angaben:

Betriebsspannung:	9 V
Betriebsdauer:	Akku ca. 10 Std. / Batterie ca. 30 Std.
Stromaufnahme:	12 mA
Schalldämmung:	ca. 27 dB
Temperaturbereich:	-30°C bis +70°C
Gewicht:	570 g (inklusive Wendelleitung)