

Technical Data

PTT-E



Extrem robustes Schalldämmungs-Headset - für laute Umgebungen ideal einsetzbar

- geräuschkompensierendes Elektretmikrofon
- 180° drehbarer Kleiderclip
- große Sendetaste PTT-8 ist sicher zu bedienen
- Schalldämmung bis durchschnittlich 27 dB
- brillante Funkqualität mit Gehörschutz
- als PTT-EH ist dieses robuste Schalldämmheadset auch mit Helmadaptoren erhältlich

Technische Daten

Sendetaste

Schutzklasse: IP54 - Schutzklasse: DIN EN 61058-1 VDE 0630 Teil 1, EN 60529:1991 DIN VDE 0470-1:1992-11

Gehäuse: schlagfestes Kunststoffgehäuse, schwarz, mit Kleiderclip

Lebensdauer: mindestens 1.500.000 Schaltzyklen

Lautsprecher

Impedanz: 150 Ohm bei 1 mW / 1 kHz

Kennschalldruckpegel: max. 115 dB

Frequenzgang: 150 Hz – 12 kHz

Arbeitsprinzip: dynamisch

Mikrofon

Richtcharakteristik: geräuschkompensiert (Noise Cancelling)

Impedanz: 4400 Ohm

Empfindlichkeit: -44 dB V / Pa, 1 kHz

Frequenzgang: 300 Hz – 9 kHz

Arbeitsprinzip: elektret

Sonstige Angaben

Schalldämmung: ca. 27 dB

Temperaturbereich: -30°C bis +70°C

Gewicht: 520 g (inklusive PTT-Taste)