## Technical Data

## PTT-EH





PTT-EH ist ein Helmgarnitur - Extrem robust und für laute Umgebungen ideal einsetzbar

- geräuschkompensierendes Elektretmikrofon
- mit verschiedenen Helmadaptern steckbar, schraubbar oder klemmbar lieferbar
- 180° drehbarer Kleiderclip
- große Sendetaste PTT-8 ist sicher zu bedienen
- Schalldämmung bis durchschnittlich 27 dB
- brillante Funkqualität mit Gehörschutz
- als PTT-E ist diese Helmgarnitur als robustes Schalldämmheadset erhältlich

## Technische Daten

Mikrofon:

Arbeitsprinzip: elektrei

Richtcharakteristik: geräuschkompensiert (Noise Cancelling)

Impedanz: 4400 Ohm

Empfindlichkeit: -44 dB V / Pa, 1 kHz Frequenzgang: 300 Hz - 9 kHz

Lautsprecher:

Arbeitsprinzip: dynamisch

Impedanz: 150 Ohm bei 1 mW / 1 kHz Kennschalldruckpegel: max. 115 dB

Kennschalldruckpegel: max. 115 dB Frequenzgang: 150 Hz – 12 kHz

Sendetaste (PTT-8):

Gehäuse: schlagfestes Kunststoffgehäuse, schwarz, mit Kleiderclip

Lebensdauer Taster: mindestens 1.500.000 Schaltzyklen

Schutzklasse: IP54

Sonstige Angaben:

Schalldämmung: ca. 27 dB Temperaturbereich: -30 $^{\circ}$  bis +70 $^{\circ}$ 

Gewicht: 520 g (inklusive PTT-Taste)



www.imfradex.com