

Technical Data

KKM-PTT



Kehlkopfmikrofon mit Ohrhörer und großer Sendetaste

- problemloser Anschluss an analoge und digitale Funkgeräte
- kombinierbar mit Atemschutzmasken oder Vollschutzanzügen
- leicht und komfortabel
- sicherere Bedienung der großflächigen PTT-Taste
- robuste Sendetaste aus schlagfestem Kunststoff
- Kleiderklammer

Technische Daten

Sendetaste

Lebensdauer: mindestens 1.500.000 Schaltzyklen
 Gehäuse: schlagfestes Kunststoffgehäuse,
 schwarz, mit Kleiderclip
 Schutzklasse: IP54 - Schutzklasse: DIN EN
 61058-1 VDE 0630 Teil 1, EN 60529:1991 DIN
 VDE 0470-1:1992-11

Lautsprecher

Impedanz: 320 Ohm bei 1 mW / 1 kHz

Kennschalldruckpegel: max. 98 dB
 Frequenzgang: 300 Hz – 8 kHz
 Arbeitsprinzip: dynamisch
Mikrofon
 Richtcharakteristik: k.A.
 Impedanz: 2000 Ohm

Empfindlichkeit: -41 dB V / Pa, 1 kHz
 Frequenzgang: 400 Hz – 4 kHz
 Arbeitsprinzip: elektret
Sonstige Angaben
 Temperaturbereich: -20°C bis +70°C
 Gewicht: 160 g (inklusive PTT-Taste)

www.intradex.com