

Technical Data

Apollo XSN



Leichtes monaurales Nackenbügel-Headset für Polizei und Leitstellen

- bequem, bruchfest und flexibel
- beste Sprachqualität
- großflächige PTT-Taste gewährleistet sichere Bedienung
- Schutz der Ohren durch Acoustic-Shock-Protection (ASP)
- Ohrkissen aus Kunstleder
- elektronische Anpassung des Headsets an analoge oder digitale Funkgeräte

Technische Daten

Mikrofon:

Arbeitsprinzip:	elektret
Richtcharakteristik:	geräuschkompensiert (Noise Cancelling NC)
Impedanz:	1100 Ω
Empfindlichkeit:	-41 dB V / Pa, 1 kHz
Frequenzgang:	100 Hz – 10 kHz

Lautsprecher:

Arbeitsprinzip:	dynamisch
Impedanz:	150 Ω bei 1 mW / 1 kHz
Kennschalldruckpegel:	max. 117 dB
Frequenzgang:	100 Hz – 8 kHz

Sendetaste (PTT-8):

Gehäuse:	schlagfestes Kunststoffgehäuse, schwarz, mit Kleiderclip
Lebensdauer Taster:	mindestens 1.000.000 Schaltzyklen
Schutzklasse:	IP54

Sonstige Angaben:

Temperaturbereich:	-20 °C bis 70 °C
Gewicht:	106 g (inklusive PTT-Taste)