

Technical Data

AirTalk XS



Leichtes monaurales Headset für den ATC Bereich

- Elektretmikrofon
- Schutz des Ohres vor zu hohen Lautstärken durch Acoustic-Shock-Protection
- Tastbare Besprechungsseite des Mikrofons ermöglicht die optimale Ausrichtung
- Coolmax® Ohrkissen gewährleistet hohe Atmungsaktivität
- Hoher Tragekomfort dank optionalem Spacer-Distance-Clip

Technische Daten

Mikrofon

Arbeitsprinzip:	elektret
Richtcharakteristik:	omnidirektional
Impedanz:	2200 Ω
Empfindlichkeit:	-40 dB V/Pa, 1 kHz
Frequenzgang:	100 Hz – 10 kHz

Lautsprecher

Arbeitsprinzip:	dynamisch
Impedanz:	600 Ω bei 1 mW / 1 kHz
Kennschalldruckpegel:	91 dB 1 mW/1 kHz
Frequenzgang:	200 Hz – 10 kHz

Sendetaste inkl. Verstärker (PTT-13)

Gehäuse:	PC/ABS T45, schwarz
Lebensdauer Taster:	mindestens 10.000.000 Schaltzyklen
Schutzklasse:	IP 43
Betriebsspannung:	±12 V
Stromaufnahme:	15 mA
Klirrfaktor:	0,2 %
Verstärkung:	ca. 28 dB
MTBF:	ca. 100.000 Std.

Sonstige Angaben

Temperaturbereich:	-20 °C bis +70 °C
Gewicht:	195 g (inklusive PTT-Taste)

