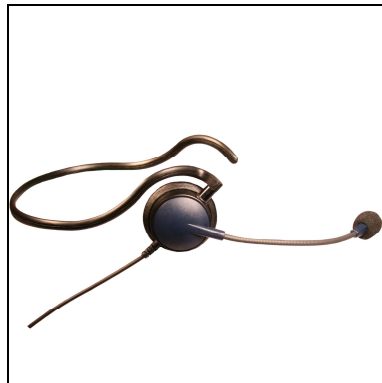


AirTalk XSN



Artikel-Nr.: 028xxxx-xxx



AirTalk XSN mit PTT-13 für ATC Bereich

Das AirTalk XSN ist ein extrem leichtes, monaurales Nackenbügel Headset. Der Nackenbügel ist bequem, bruchfest und flexibel. Die auf der rechten Seite drehbar aufgehängte Hörkapsel wird komplettiert durch ein austauschbares Ohrkissen aus Kunstleder. Die komfortable Trageweise sorgt für ermüdungsfreies Arbeiten und ist speziell auf die Bedürfnisse professioneller Anwender im ATC-Bereich abgestimmt.

Das AirTalk XSN verfügt ferner über Acoustic-Shock-Protection (ASP). Diese Funktion schützt das Ohr gegen eine zu hohe Lautstärke. Zudem ermöglicht die fühlbare Erhöhung auf der Besprechungsseite des Mikrofons dessen individuelle Ausrichtung und damit eine optimale Geräuschkompensation.

Technische Daten:

Mikrofon:

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

Lautsprecher:

Arbeitsprinzip:	dynamisch
Impedanz:	600 Ohm bei 1 mW / 1 kHz
Kennschalldruckpegel:	max. 117 dB
Frequenzgang:	100 Hz – 8 kHz

Sendetaste inkl. Verstärker (PTT-13):

Gehäuse:	PC/ABS T45, schwarz
Lebensdauer Taster:	mindestens 10.000.000 Schaltzyklen
Schutzklasse:	IP43 ¹
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:	106 g (inklusive PTT-Taste)