

Technical Data

AirTalk WL-DECT



Kabellose Kommunikationslösung auf DECT-Standard für die ATC-Bereich

- besteht aus 3 Komponenten: Basisstation, Headset und Anschlussstecker
- es können alle AirTalk Headsets der WL-Serie verwendet werden
- dank des QD (Quick Disconnect) Stecker ist es möglich verschiedene Headset mit ein Basisstation zu verwenden
- kann an jedes gängige Voice-Communication-System (VCS) angeschlossen werden
- durch Verwendung eines Hochleistungs-Akkus, ist eine reine Sprechzeit von 8 Stunden möglich

Technische Daten

Mikrofon

Arbeitsprinzip: elektret
 Richtcharakteristik: geräuschkompensiert (Noise Cancelling)
 Impedanz: 1600 Ohm
 Empfindlichkeit: -40 dB V / Pa, 1 kHz
 Frequenzgang: 100 Hz - 10 kHz

Lautsprecher

Impedanz: 150 Ohm bei 1 mW / 1 kHz
 Kennschalldruckpegel: max. 91 dB
 Frequenzgang: 200 Hz - 10 kHz
 Arbeitsprinzip: dynamisch
Sonstige Angaben

Durchschaltzeit PTT: 128 ms
 Abmessungen (LxBxH): 185 mm x 170 mm x 55 mm
 Temperaturbereich: +4°C bis +49°C
 Lebensdauer Taster: 3.000.000 Schaltzyklen
 Gewicht: ca. 210 g (Mobilteil)

www.imtradex.com

Imtradex Hör-/Sprechsysteme GmbH, Daimlerstraße 23, D-63303 Dreieich, Tel. +49 (0) 6103 48569-40, Fax +49 (0) 6103 48569-60, E-Mail: sales@imtradex.com

Österreich: Imtradex Hör-Sprechsysteme GesmbH, Industriestraße 60a/122, A-1220 Wien, Tel. +43 1 2044294-0, Fax +43 1 2044294-18, E-Mail: headsets@imtradex.at