

HDC 55 NoiseGard™

Headsets und Industrieprogramm | Industrieprogramm

Art.-Nr. 004860

Allgemeine Beschreibung

First-class-Stereo-Kopfhörer mit aktiver Lärmkompensation bis zu ca. 10 dB. Der HDC 55 / HDC 551 NoiseGard™ ist klein, leicht, robust und durch den verstellbaren Kopfbügel bequem zu tragen. Die Ohrpolster sind austauschbar. Außerdem kann der HDC 55 / HDC 551 NoiseGard™ mit einem Firmenlogo bedruckt werden (ab 500 Stück).



Technische Daten

Übertragungsbereich 20 – 18.000 Hz
 Wandlerprinzip dynamisch, offen
 Nennimpedanz 270 Ω
 Klirrfaktor < 1 %
 Aktive Lärmkompensation 10 dB ± 3 dB
 (zwischen 300 – 900 Hz)

Stromversorgung

HDC 55-16/-26 11 – 16 VDC, typ. 7 mA
 HDC 551 2 x Mignon-Batterie (AA) Betriebszeit: ca. 60 h
 Ankopplung an das Ohr supraaural
 Andruckkraft ca. 1,6 N
 Gewicht (ohne Kabel) ca. 115 g
 Anschlußkabel 1,4 m, zweiseitig geführt
 Stecker – wahlweise: 3,5 mm Stereo-Winkelklinke
 3,5 mm Doppelwinkelklinke
 Spezialstecker* für die PCU
 (Passenger Control Unit)

* HDC 55-16: 2-pin-Spezialstecker

* HDC 55-26: 3-pin-Spezialstecker

für Audiosignal und DC-Versorgungsspannung, entsprechend ARINC 628-Standard

Merkmale

- Leicht
- Kleine Abmessungen
- Schwenkbare Hörmuscheln
- Robust
- Austauschbare Ohrpolster
- Weiter Übertragungsbereich
- HDC 551 mit Batteriepack im Kabel
- Bedruckung des Hörers mit Firmenlogo möglich

Ersatzteile

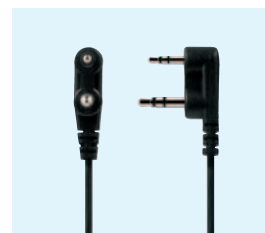
- Ohrpolster (1 Paar)

Art.-Nr. 081452

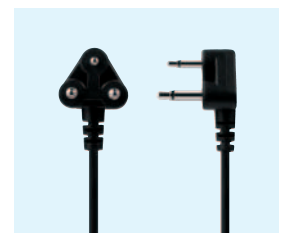
Produktvarianten

- HDC 55-26 Art.-Nr. 004859
- HDC 55-16 Art.-Nr. 004860
- HDC 551-16-0 Art.-Nr. 005222
- HDC 551-26-0 Art.-Nr. 005223

Produkte des Industrieprogramms werden nach kundenspezifischen Wünschen gefertigt und bedruckt.



2-Pin Spezialstecker



3-Pin Spezialstecker