

KOMFORT - HEADSET

...für die Logistik



- sehr hoher Tragekomfort durch weiche Polsterungen
- robuste Konstruktion in Leichtbauweise
- kaum spürbar auf dem Kopf
- stufenlos einstellbarer Kopfbügel
- exzellente Lautsprecher mit perfekter Akustik
- Noise-Canceling Mikrofon für beste Störgeräusch-Unterdrückung
- Klare Sprachaufnahme für beste Spracherkennung
- Wahlweise mit IP67-Mikrofon
- Schwanenhals um 300° drehbar
- Anschlußkabel steckbar - leichter

- Austausch auch bei Systemwechsel
- Talkman®-Komfortstecker (konfektionierbar)
- QD-Stecker für Motorola-, Honeywell-, Intermec-Terminals
- Anschluss für Motorola WT 40xx
- Miniklinken-Anschluß mit Schraubfixierung für Motorola MC32
- Alle Hygiene-Elemente sehr leicht wechselbar
- Ersatzteil-Kits für schnelle Vor-Ort-Reparaturen



Produktbeschreibung

Bauart	Überkopf-Mono Kopfhörer mit Mikrofon
Abmessungen in mm	B 180+/-5, H 150 +/-5, T 62
Gewicht	68 g
Artikelnummer	HSL1000

Elektrische Daten für Kopfhörer

Lautsprecher Abmessung	40 mm
Impedanz	32 Ohm +/- 15% bei 1 kHz
Eingangs-Nennleistung	40 mW
Max. Eingangsleistung	100 mW (1 Min.)
Empfindlichkeit	105 dB +/-4 dB
Schalldruck-Pegel	105 dB +/-4 dB
Klirrfaktor	5% max.

Elektrische Daten für Mikrofon

Typ	Kondensator-Mikrofon
Impedanz	Niedrig-Impedanz Typ
Empfindlichkeit	-62 dB +/- 4 dB
Frequenz-Bandbreite	100Hz bis 10 kHz
Charakteristik	Omni-direktional
Betriebsspannung	Standard 4.5 V, Max. 10 V
Stromaufnahme	max. 0.8 mA
Rauschabstand	mehr als 60 dB

Umgebungsbedingungen

Last-Test für Lautsprecher	weißes Rauschen - 24 h
Feuchtigkeitstest	Temperatur: 60° +/-2°C Feuchtigkeit: 95% Dauer: 24 h
Hoch-Temperatur-Test	Temperatur: 60° +/-2°C Feuchtigkeit: 50-70% Dauer: 24 h
Niedrig-Temperatur-Test	Temperatur: -20° +/-2°C Feuchtigkeit: 50-70% Dauer: 24 h
Temperatur-Testzyklus	6 Zyklen: Raum-Temperatur -> -20°C (2h) -> +60°C (2h) -> Raum-Temperatur
Vibrationstest	Vibration: 10-55 Hz Amplitude: 1.5 mm Dauer: X, Y, Z jede Richtung 1.5h
Falltest	Mehrfach aus 1.2 m

Stecker & Zubehör

Feste Anschluß-Stecker:	Vocollect®-Talkman® (konfektionierbar) Quick-Disconnect (QD)
Adapterkabel	Adapter QD zu Vocollect®-Talkman® (konfektionierbar) Adapter QD zu Motorola WT40xx/WT41xx Adapter QD zu 2.5mm Klinke mit Schraubfixierung für MC32 u.a.
Ersatzteile	Ohrpolster Mikrofon-Schutz Schläfen-Polster Kabel-Clips