

OMNITRONIC IEM-1000 In-Ear-Monitoring-Set

Multifrequenz-In-Ear-Monitoring-Set, 823-832 MHz

Art.-Nr.: 14013240

GTIN: 4026397517415



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- Set enthält stationären Stereo-UHF-Sender, Stereo-UHF-Taschenempfänger und Mini-Ohrhörer
- Betrieb in Duplexlücke 823 - 832 MHz
- Anmelde- und gebührenfrei in Deutschland und 13 weiteren Ländern
- 10 Gruppen mit 60 Festfrequenzen
- 6 Systeme lassen sich störungsfrei parallel betreiben
- Multifrequenzsender mit UHF-Piloton-Technologie (PLL)
- Überträgt die Signale an beliebig viele Empfänger mit der gleichen Trägerfrequenz
- Zusätzliche Taschenempfänger STR-1000 können separat bestellt werden
- Anmelde- und gebührenfrei in der EU
- Stationärer Sender:
 - Gummi-Antenne mit BNC-Anschluss
 - LCD-Anzeige für Mono/Stereo-Auswahl, Stereo-Signaleingang und Sendefrequenz
 - 2 regelbare Eingänge über symmetrische Kombi-Einbaubuchsen XLR/6,3-mm-Klinke
 - Regelbarer Kopfhörerausgang
 - Stereo- oder Mono-Modus
 - Spannungsversorgung über mitgeliefertes Netzteil
 - 483-mm-Rackeinbau mit beiliegenden Montagewinkeln möglich
- STR-1000 Taschenempfänger:
 - Regelbarer Kopfhörerausgang
 - LCD-Anzeige für Batteriekapazität, Empfangsfrequenz und RF-Signalstärke
 - Lock-Funktion zum Schutz vor unbefugtem Verstellen der Einstellungen
 - Gürtelclip
- **Sender**
 - UHF 823 - 832 MHz Anmelde- und gebührenfrei in großen Teilen Europas
 - Tischpultgehäuse

Logistic

EAN / GTIN: 4026397517415
Gewicht: 2,03 kg
Länge: 0.46 m
Breite: 0.33 m
Höhe: 0.07 m

- (19") 48,3 cm Rackeinbau (optional)
- **Empfänger**
- Reichweite von bis zu 100m bei Sichtweite
- UHF 823 - 832 MHz Anmelde- und gebührenfrei in großen Teilen Europas

Lieferumfang

- 1 x Sender, 1 x Antenne, 1 x Externes Netzteil, 1 x Empfänger, 1 x Kopfhörer, 1 x Montagebügel, 1 x Bedienungsanleitung

Technische Daten:

Typ:	In-Ear Monitor
Gewicht:	1,56 kg
Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz 14V DC
Gesamtanschlusswert:	5,00 W
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Hohlstecker (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Steckernetzteil (mitgeliefert)
Anzahl der Kanäle:	1
Frequenzbereich:	40 - 16,000 Hz
Geräuschspannungsabstand:	>105 dB
Klirrfaktor:	<0,4 % bei 1 kHz
Frequenzband:	UHF 823 - 832 MHz
Frequenzstabilität:	± 0,005 %
RF-Ausgangsleistung:	10 mW
Modulation:	F3F
Frequenzwahl:	Frequenzen schaltbar In 10 Gruppen mit jeweils bis zu 6 voreingestellten Frequenzen
Anschlüsse:	Eingang: Line über 2 x 3-pol XLR/6,35mm Klinke (W) Kombibuchse Einbauversion Antenne über 1 x BNC (W)
Gehäusebauform:	Tischpultgehäuse (19") 48,3 cm Rackeinbau (optional)
Gewicht:	1,1 kg
Stromanschluss:	Batterie/Akku (nicht im Lieferumfang)
Batterie:	2 x Mignon (AA) (nicht im Lieferumfang)
Reichweite:	Bis zu 100m bei Sichtweite
Frequenzband:	UHF 823 - 832 MHz
Anschlüsse:	Ausgang: Kopfhörer über 1 x 3,5 mm Klinkenbuchse (stereo) Einbauversion
Schalter:	Ein/Aus-Schalter
Maße:	Länge: 10 cm Breite: 6,5 cm Tiefe: 2,5 cm
Gewicht:	0,1 kg