

OMNITRONIC TM-1000 Taschensender

Taschensender mit PLL-Multifrequenz-Sender

Art.-Nr.: 13055510

GTIN: 4026397142754



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Beschreibung:

Für den rauen Bühneneinsatz
Der Taschensender TM-1000 kommt in einem road-tauglichen Metallgehäuse und übersteht problemlos den rauen Bühneneinsatz. Für den sicheren Transport ist eine robuste Transportbox mit Schaumstoffpolsterung im Lieferumfang.

Features:

- Passend zum DR-1000 Funkempfänger
- Geeignet für Lavalier- und Kopfbügel-Mikrofone mit Mini-XLR-Stecker
- Betrieb im störungsarmen UHF-Bereich (790,000-814,000 MHz)
- 192 frei wählbare Frequenzen in 125 kHz Schritten (40 Frequenzen pro MHz) schaltbar
- Sendeleistung 10 mW, Reichweite bei Sichtkontakt ca. 100 Meter
- System erweiterbar auf bis zu 16 Empfänger mit 16 Sendern
- LCD-Anzeige für Batteriekapazität und Frequenz
- Automatischer Sendersuchlauf (Auto-Scan-Funktion)
- Stufenlos einstellbare Empfindlichkeit über Gain-Regler
- Sperrmodus verhindert unerwünschte Veränderungen durch Anwender, auch versehentliches Abschalten
- Stummschaltung bei fehlendem oder schwachem Signal
- Stromversorgung über 2 x 1,5 V Mignon-Batterien (Typ AA)
- Kann auch zur direkten Instrumentenabnahme eingesetzt werden
- Anmelde- und gebührenfrei in der BRD

Logistic

EAN / GTIN: 4026397142754

Gewicht: 0,91 kg

Länge: 0,37 m

Breite: 0,17 m

Höhe: 0,09 m

Technische Daten:

Batterie:	2 x 1,5 V AA Mignon R06 Zink-Kohle beiliegend
Frequenzband:	UHF
Maße:	Breite: 9,7 cm Tiefe: 6,4 cm Höhe: 2,4 cm
Antenne:	Eingebaut
Trägerfrequenz:	UHF 790,000-814,000 MHz
Schaltbandbreite:	24 MHz
Frequenzanzahl:	192
Schrittweite:	125 kHz
Modulation:	FM
Frequenzstabilität:	±0,005 %
Schwellenwert:	<1 % bei 1 kHz
Tonsignal:	32.768 kHz
Audiobandbreite:	40-18000 Hz
Frequenzhub:	±48000 Hz
RF Ausgangsleistung:	<10 mW
Reichweite:	100 m (bei Sichtkontakt)
Stromverbrauch:	100 mAn
Anschluss:	3-pol Mini-XLR
Gewicht:	680 g