



Listenpreis: 106.98 €

inkl. 19% MwSt.

Features:**OMNITRONIC MOM-10BT4 Empfangsmodul**

Empfangsmodul für UHF-Frequenzen (Mikrofonsignal + Audio-Link-Signal)

- Zur Nachrüstung des modularen PA-Systems MOM-10BT4
- Bis zu 4 Empfangsmodule können optional nachgerüstet werden
- 16 einstellbare Übertragungsfrequenzen (823-832 und 863-865 MHz)
- LEDs für Power, Träger- und Audiosignal
- UHF 823 - 832 MHz Anmelde- und gebührenfrei in großen Teilen Europas
- UHF 863 - 865 MHz Anmelde- und gebührenfrei in Europa
- Reichweite von bis zu 30m bei Sichtweite

Lieferumfang

- 1 x Empfänger, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Konformitätserklärung

OMNITRONIC MOM-10BT4 Audio-Link-Modul

Sendemodul zur Audioübertragung an MOM-10BT4 PA-Systeme

- Zur Nachrüstung des modularen PA-Systems MOM-10BT4
- Zur drahtlosen Übertragung des Audiosignals an Empfangseinheiten in MOM-10BT4 PA-Systemen (Audio-Link-Betrieb)
- 1 Sendemodul kann optional nachgerüstet werden
- Übertragung des Mastersignals in mono oder stereo R
- 16 einstellbare Übertragungsfrequenzen (823-832 und 863-865 MHz)
- Abnehmbare BNC-Antenne
- UHF 823 - 832 MHz Anmelde- und gebührenfrei in großen Teilen Europas
- UHF 863 - 865 MHz Anmelde- und gebührenfrei in Europa
- Reichweite von bis zu 30m bei Sichtweite

Logistic

Lieferumfang

- 1 x Sender, 1 x Antenne, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Konformitätserklärung

Technische Daten:

Gewicht: 210 g

OMNITRONIC MOM-10BT4 Empfangsmodul

Typ:	Empfänger
Stromversorgung:	12 V DC 150 mA
Frequenzbereich:	50 - 15000 Hz
Geräuschspannungsabstand:	>80 dB
Klirrfaktor:	<0,1 % bei 1 kHz
Empfindlichkeit:	-95 dB
Reichweite:	Bis zu 30m bei Sichtweite
Frequenzband:	UHF 823 - 832 MHz; UHF 863 - 865 MHz
Frequenzstabilität:	± 0,01 %
Frequenzwahl:	16 Frequenzen schaltbar
Steuerelemente:	Frequenzwahlschalter, Lautstärkeregler
Maße:	Breite: 7,1 cm Tiefe: 13,9 cm Höhe: 3 cm
Gewicht:	90 g

OMNITRONIC MOM-10BT4 Audio-Link-Modul

Typ:	Sender
Stromversorgung:	12 V DC 150 mA
Reichweite:	Bis zu 30m bei Sichtweite
Frequenzband:	UHF 823 - 832 MHz; UHF 863 - 865 MHz
Frequenzstabilität:	± 0,01 %
RF-Ausgangsleistung:	10 mW
Frequenzwahl:	16 Frequenzen schaltbar
Steuerelemente:	Frequenzwahlschalter, Lautstärkeregler
Status LED:	Power, Signal
Anschlüsse:	Ausgang: Antenne über 1 x BNC (W)
Maße:	Breite: 7,1 cm Tiefe: 13,9 cm Höhe: 3 cm
Gewicht:	120 g
