

## OMNITRONIC DAD Empfangsmodul

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

Art.-Nr.: 13106966

GTIN: 4026397680089



**Listenpreis: 59.38 €**

inkl. 19% MwSt.

### Features:

- Zum Einbau in das DAD-4RX 4-Kanal-Empfängergehäuse
- Zur Nachrüstung des modularen PA-Systems MOM-10BT4
- Zum Aufbau von Audio-Funkstrecken mit dem DAD-Sendemodul und weiteren Komponenten
- 16 einstellbare Übertragungsfrequenzen (823-832 und 863-865 MHz)
- LED-Anzeige für ausgewählten Kanal
- LEDs für 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

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397680089

Gewicht: 0,18 kg

Länge: 0.22 m

Breite: 0.12 m

Höhe: 0.04 m

### Technische Daten:

Typ:	Empfänger
Stromversorgung:	12 V DC 170 mA
Anzahl der Kanäle:	1
Frequenzbereich:	40 - 18000 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:	± 0,001 %
Frequenzwahl:	16 Frequenzen schaltbar
Steuerelemente:	Frequenzwahlschalter, Lautstärkeregler, Squelch-Schalter
Status LED:	Power, Signal, Pegelanzeige
Farbe:	Schwarz
Maße:	Breite: 7,1 cm Tiefe: 13,9 cm Höhe: 3 cm
Gewicht:	90 g