

OMNITRONIC UHF-202 Funkmikrofon-System 830.9+824.925MHz

2-Kanal-Mikrofonanlage in UHF-PLL-Technik

Art.-Nr.: 13063235

GTIN: 4026397533620



Features:

- 2-Kanal-Empfangeinheit und 2 Handmikrofone in UHF-PLL-Technik
- Betrieb in Duplexlücke mit 830,900 und 824,925 MHz
- Bis zu 4 Übertragungstrecken lassen sich störungsfrei parallel betreiben
- 2 separate Kanäle mit Lautstärkereglern und LEDs für Träger- und Audiosignal
- Sym. XLR-Ausgang pro Kanal
- 6,3-mm-Klinkenausgang für Mischsignal
- Klinkenkabel im Lieferumfang
- Handmikrofone mit Stummschaltung und Farbkappen zur Unterscheidung auf der Bühne
- Passende Taschensender können separat bestellt werden
- Anmelde- und gebührenfrei in Deutschland und 13 weiteren EU-Ländern

Logistic

EAN / GTIN: 4026397533620

Gewicht: 1,35 kg

Länge: 0.41 m

Breite: 0.34 m

Höhe: 0.07 m

Technische Daten:

Frequenzbereich:	40 - 18000 Hz
Maße:	Breite: 21 cm Tiefe: 15,5 cm Höhe: 4,5 cm
Batterie:	4 x Mignon (AA) (nicht im Lieferumfang)
System:	Non-Diversity, 2 Kanäle
Trägerfrequenz:	830,900 MHz, 824,925 MHz
Reichweite:	50 m (bei Sichtkontakt)

RF-Ausgangsleistung:	10 mW
Modulationsverfahren:	F3E
Geräuschspannungsabstand:	>105 dB
Dynamikbereich:	>80 dB
Schwellenwert:	<0,5 % bei 1 kHz
Audioausgänge:	400 mV, 2,2 kOhm (XLR, sym.)
	200 mV, 2,2 kOhm (6,3-mm-Klinke, unsym.)
Spannungsversorgung:	
Empfänger:	100-240 V AC, 50/60 Hz über mitgeliefertes Netzteil
Gesamtanschlusswert:	10 W
Maße, Gewicht:	
Empfänger:	155 x 210 x 45 mm (L x B x H), 455 g
Handmikrofone:	50 x 260 mm (BxL), 175 g

Lieferumfang:

1 x Mikrofon