

# OMNITRONIC UHF-201 Funkmikrofon-System 823.100MHz

Funkmikrofonsystem in UHF-PLL-Technik

Art.-Nr.: 13063230

GTIN: 4026397533521



## Features:

- Empfangseinheit und Handmikrofon in UHF-PLL-Technik
- Betrieb in Duplexlücke 823 - 832 MHz
- Bis zu 4 Systeme lassen sich störungsfrei parallel betreiben
- Lautstärkeregelung
- XLR- und 6,3-mm-Klinkenausgang
- Klinkenkabel im Lieferumfang
- LED für Betrieb, Träger- und Audiosignal
- Handmikrofon mit Stummschaltung und Farbmarkierung
- Passender Taschensender kann separat bestellt werden
- Anmelde- und gebührenfrei in Deutschland und 13 weiteren EU-Ländern
- Richtcharakteristik: Niere
- UHF 823 - 832 MHz Anmelde- und gebührenfrei in großen Teilen Europas
- (19") 48,3 cm Rackeinbau möglich

## Logistic

EAN / GTIN: 4026397533521

Gewicht: 1,10 kg

Länge: 0.40 m

Breite: 0.34 m

Höhe: 0.07 m

## Technische Daten:

Typ:	Drahtlos-Komplettset
Gesamtanschlusswert:	10 W
Kapseltyp:	Dynamisch
Richtcharakteristik:	Niere
Frequenzbereich:	40 - 18000 Hz
Frequenzband:	UHF 823 - 832 MHz

Frequenzwahl:	Festfrequenzen
Gehäusebauform:	(19") 48,3 cm Rackeinbau möglich
Maße:	Breite: 21 cm Tiefe: 15,5 cm Höhe: 4,5 cm
Gewicht:	0,72 kg
Batterie:	2 x Mignon (AA) (nicht im Lieferumfang)
Schalter:	Ein/Aus-Schalter; Mute-Schalter
System:	Non-Diversity
Trägerfrequenz:	823,100 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
Empfänger:	155 x 210 x 45 mm (L x B x H), 1 kg
Handmikrofon:	50 x 265 mm (D x L), 280 g

## Lieferumfang:

1 x Mikrofon