

## OMNITRONIC UHF-201 Wireless Mic System 823.100MHz

Wireless microphone system with UHF PLL technology

Art.n.: 13063230

GTIN: 4026397533521



### Features :

- Receiver unit and hand-held microphone with UHF PLL technology
- Operation in the Duplex Gap 823-832 MHz
- Parallel operation of up to 4 sets is possible without any interference
- Volume control
- XLR and 6.3 mm output
- Jack cable included
- LEDs for power, carrier and audio signal
- Microphone with mute switch and color indication
- Matching pocket transmitter can be ordered separately
- License-free in Germany and 13 other EU countries
- Direttività: Cardioide
- UHF 823 - 832 MHz Registrazione e gratuità in gran parte d'Europa
- Montaggio su rack (19") 48,3 cm possibile

### Logistica

EAN / GTIN: 4026397533521

Peso : 1,10 kg

Lunghezza : 0.40 m

Larghezza : 0.34 m

Altezza : 0.07 m

### Dati tecnici :

Tipo:	Set senza fili completo
Potenza totale installata:	10 W
Tipo di capsula:	Dinamica
Direttività:	Cardioide
Intervallo di frequenza:	40 - 18000 Hz
Banda di frequenza:	UHF 823 - 832 MHz

Selezione frequenza:	Frequenze uniche
Struttura della custodia:	Montaggio su rack (19") 48,3 cm possibile
Misure:	Larghezza: 21 cm Profondità: 15,5 cm Altezza: 4,5 cm
Peso:	0,72 kg
Pila:	2 x Mignon (AA) (non in dotazione)
Interruttore:	Interruttori di accensione/spegnimento; interruttore silenzioso
System:	Non-Diversity
Carrier frequency:	823.100 MHz
Coverage:	50 m (with line-of-sight)
RF power output:	10 mW
Modulation method:	F3E
S/N ratio:	>105 dB
Selectivity:	>80 dB
T.H.D.:	<0.5 % at 1 kHz
Audio outputs:	400 mV, 2.2 kohms (XLR, bal.) 200 mV, 2.2 kohms (6.3 mm jack, unbal.)
Power supply:	
Receiver:	100-240 V AC, 50/60 Hz via supplied power unit
Dimensions, weight:	
Receiver:	155 x 210 x 45 mm (W x D x H), 1 kg
Microphone:	50 x 265 mm (D x L), 280 g

### **Contenuto della confezione:**

1 x microfono