

OMNITRONIC UHF-102 Wireless Mic System 823.5/863.1MHz

Sistema microfonico a 2 canali in tecnologia UHF-PLL

Art.n.: 13063268

GTIN: 4026397604641



Features :

- 2-channel receiver units and 2 hand-held microphones with UHF PLL technology
 - Available in the license-free frequency ranges 823-832 MHz and 863-865 MHz
 - Parallel operation of up to 8 transmission channels is possible without any interference
 - 2 separate channels with volume controls and LEDs for carrier signal and audio signal
 - Balanced XLR output per channel
 - 6.3 mm jack for mixed signal output
 - Jack cable included
 - Microphones with color indication
 - Matching pocket transmitters can be ordered separately
 - 483 mm rack installation possible with optional mounting brackets
 - License-free and approved in large parts of the EU (please check Duplex Gap on a country-by-country basis)
 - Portata fino a 60m a vista
 - Montaggio su rack (19") 48,3 cm possibile 1 U
- microfono**
- Direttività: Cardioide

Logistica

EAN / GTIN: 4026397604641

Peso : 1,70 kg

Lunghezza : 0.34 m

Larghezza : 0.34 m

Altezza : 0.07 m

Dati tecnici :

Tipo:	Set senza fili completo
Numero di canali:	2
Intervallo di frequenza:	40 - 18000 Hz
Rapporto segnale-rumore:	>105 dB

Massima:	Fino a 60m a vista
Deviazione della portante:	823,500 MHz; 863,100 MHz
Selezione frequenza:	Frequenze uniche
Interruttore:	Interruttori di accensione/spegnimento
Struttura della custodia:	Montaggio su rack (19") 48,3 cm possibile 1 U
Peso:	1,40 kg
Alimentazione elettrica:	3V DC
Allacciamento elettrico:	Pila/Batteria ricaricabile
Tipo di capsula:	Dinamica
Direttività:	Cardioide
Pila:	2 x Mignon (AA) (non in dotazione)
Materiale:	Plastica
Misure:	Lunghezza: 26 cm Diametro: Ø 5,4 cm
Peso:	0,23 kg
Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz 12V DC 500 mA
Potenza totale installata:	5 W
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite connettore cavo (M) versione da incasso cavo di alimentazione con alimentatore a spina (in dotazione)
Materiale:	Metallo
System:	Non-diversity, 2 channels
RF power output:	5 mW
Modulation method:	F3F
Selectivity:	>85 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.)

Contenuto della confezione:

2 x microfono
 1 x ricevitore
 1 x alimentatore esterno
 2 x Antenna
 1 x cavi jack
 1 x Manuale d'uso
 1 x dichiarazione di conformità