

OMNITRONIC UHF-101 Wireless Mic System 863.1MHz

Sistema microfonico a 1 canale in tecnologia UHF-PLL

Art.n.: 13063260

GTIN: 4026397603651



Features :

- Receiver unit and hand-held microphone 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
 - Volume control
 - XLR and 6.3 mm output
 - Jack cable included
 - LEDs for power, carrier and audio signal
 - Microphone with color indication
 - Matching pocket transmitter 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 80m a vista
- ricevitore**
- Custodia per mixer
 - Montaggio su rack (19") 48,3 cm (opzionale) 1 U
- microfono**
- Direttività: Cardioide
 - Portata fino a 60m a vista

Logistica

EAN / GTIN: 4026397603651

Peso : 1,40 kg

Lunghezza : 0.34 m

Larghezza : 0.34 m

Altezza : 0.07 m

Dati tecnici :

Tipo: Set senza fili completo

Numero di canali: 1

Intervallo di frequenza:	40 - 18000 Hz
Rapporto segnale-rumore:	>105 dB
Massima:	Fino a 80m a vista
Deviazione della portante:	863,100 MHz
Selezione frequenza:	Frequenze uniche
Interruttore:	Interruttori di accensione/spegnimento
Peso:	1,10 kg
Alimentazione elettrica:	3V DC
Allacciamento elettrico:	Pila/Batteria ricaricabile
Tipo di capsula:	Dinamica
Direttività:	Cardioide
Pila:	2 x Mignon (AA) (non in dotazione)
Massima:	Fino a 60m a vista
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 350 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
Struttura della custodia:	Custodia per mixer Montaggio su rack (19") 48,3 cm (opzionale) 1 U
System:	Non-diversity
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:

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