

# OMNITRONIC UHF-601 1-channel Wireless Mic System 823-832/863-865 MHz Art.n.: 13063600

True diversity wireless system with auto scan, 7-band EQ and TFT color displays GTIN: 4026397738674



**Prezzo di listino: 177.31 €**

incl. 19% IVA

## Features :

- Ricevitore radio multifrequenza con tecnologia True Diversity per la massima qualità di ricezione
  - Adatto per grandi impianti multicanale
  - Portata fino a 60m a vista
  - UHF 823 - 832 MHz Registrazione e gratuità in gran parte d'Europa
  - UHF 863 - 865 MHz registrazione e gratuità in Europa
  - Fino a 24 trasmettitori in 2 bande possono funzionare in parallelo senza interferenze
- ricevitore**
- Impostazione automatica della frequenza
  - ID transmitter verification prevents incorrect use and interference from external radio transmitters
  - Different user colors selectable for easy differentiation
  - 7-band equalizer for sound tuning
  - La funzione di blocco impedisce la modifica accidentale delle impostazioni
  - Jog dial multifunzionale per la guida del menu
  - Montaggio su rack (19") 48,3 cm possibile 1 U
  - Latenza estremamente bassa
  - Multicolore Schermo TFT
  - Custodia per mixer
- microfono**
- Direttività: Cardioide
  - Multicolore Schermo LCD
  - Indicatore del livello di carica
- Dotazione della fornitura**
- 1 x ricevitore, 2 x Antenna, 1 x alimentatore esterno, 1 x cavi jack, 2 x Staffa di montaggio, 1 x microfono, 1 x Supporto

## Logistica

EAN / GTIN: 4026397738674  
Peso : 2,08 kg  
Lunghezza : 0.34 m  
Larghezza : 0.32 m  
Altezza : 0.07 m

## Dati tecnici :

Tipo:	Set senza fili completo
Massima:	Fino a 60m a vista
Banda di frequenza:	UHF 823 - 832 MHz; UHF 863 - 865 MHz
Intervallo di commutazione:	11 MHz
Sistema parallelo:	Massima 24 Trasmettitore in 2 bande
Selezione frequenza:	120 Frequenze scansionabili automaticamente In 10 groups
Peso:	1,74 kg
Ricevitore	
Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz 12V DC 1000 mA
Potenza totale installata:	2 W
Classe di protezione:	CL III
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite connettore cavo (M) versione da incasso cavo di alimentazione con alimentatore a spina presente
Numero di canali:	1
Rapporto segnale-rumore:	>80 dB
Distorsione armonica totale:	<0,5 % a 1 kHz
Diversity:	True Diversity
Latenza:	< 3 ms
Modulazione:	FM
Colore della custodia:	Nero
Tipo di display:	Multicolore Schermo TFT
Schermo:	Frequenza , Gruppo , Canale , Potenza del segnale RF; Livello audio AF , Mute
Controlli:	Regolatore volume, Interruttore di rete, Encoder, Menu, sync tasto
Collegamenti:	Ingresso: Antenna via 2 x BNC (F) Uscita: microfono via 1 x XLR (M) a 3 poli versione da incasso Uscita: microfono via 1 x Jack da 6,3 mm (non sim.)
Equalizzatore:	Graphic equalizer 7-band
Materiale:	Metallo
Struttura della custodia:	Custodia per mixer Montaggio su rack (19") 48,3 cm possibile 1 U
Profondità di installazione:	21 cm
Misure:	Larghezza: 20,5 cm Profondità: 21 cm Altezza: 4,4 cm
Microfono	
Alimentazione elettrica:	3V DC 130 mA
Tipo di capsula:	Dinamica Misure: Ø 25,4 mm

Direttività:	Cardioide
Pila:	2 x Mignon (AA) (non in dotazione)
Intervallo di frequenza:	50 - 16000 Hz
Sensibilità:	-54 dB
Impedenza:	600 Ohm
Potenza di uscita RF:	10 mW (HI); 5 mW (LO)
Colore della custodia:	Nero
Tipo di display:	Multicolore Schermo LCD
Schermo:	Frequenza , Indicatore del livello di carica , Mute , Potenza del segnale RF
Interruttore:	Interruttori di accensione/spengimento/muto
Materiale:	Metallo
Misure:	Lunghezza: 25,9 cm Diametro: Ø 4,95 cm
Peso:	0,350 kg