

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



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

Logistica

EAN / GTIN: 4026397738674
Peso : 1,98 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:	1,64 kg
Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz 12V DC 1000 mA
Potenza totale installata:	2,2 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
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/spegnimento/muto
Materiale:	Metallo
Misure:	Lunghezza: 25,9 cm Diametro: Ø 4,95 cm
Peso:	0,350 kg

Contenuto della confezione:

- 1 x ricevitore
- 2 x Antenna
- 1 x alimentatore esterno
- 4 x piede
- 1 x cavi jack
- 3 x Staffa di montaggio
- 1 x microfono
- 1 x Supporto
- 1 x Manuale d'uso
- 1 x dichiarazione di conformità