

OMNITRONIC UHF-302 Sistema radiomicrofono a 2 canali 823-832/863-865MHz n.: 13063302

Sistema microfonico a 2 canali in tecnologia UHF-PLL

GTIN: 4026397649819



Prezzo di listino: 213.01 €

incl. 19% IVA

Features :

- Unità di ricezione multifrequenza a 2 canali e 2 microfoni portatili in tecnologia UHF-PLL
 - 93 canali di preset in 10 gruppi di canali
 - Interfaccia a infrarossi per una sincronizzazione rapida e impeccabile tra trasmettitore e ricevitore
 - LED per il segnale di supporto e audio
 - 2 canali separati con controllo del volume
 - Uscita XLR per canale sim.
 - Antenne BNC rimovibili
 - 2 microfoni portatili dinamici con caratteristica cardioide e display LCD per capacità e frequenza batteria
 - UHF 823 - 832 MHz Registrazione e gratuità in gran parte d'Europa
 - UHF 863 - 865 MHz registrazione e gratuità in Europa
 - Portata fino a 60m a vista
 - Per campi di applicazione come, ad esempio,: Club/scuole di danza; matrimoni/Gala/Eventi; Uso mobile; DJ mobili/Intrattenitori solisti; Ristoranti, bar e hotel
- ricevitore**
- Schermo LCD
 - Custodia per mixer
 - Montaggio su rack (19") 48,3 cm possibile 1 U
- microfono**
- Direttività: Cardioide
 - Schermo LCD
 - Indicatore del livello di carica
- Dotazione della fornitura**
- 1 x ricevitore, 2 x Antenna, 1 x alimentatore esterno, 2 x microfono, 1 x cavi jack, 2 x Supporto, 2 x Staffa di montaggio, 4 x viti, 1 x Manuale d'uso, 1 x dichiarazione di conformità

Logistica

EAN / GTIN: 4026397649819
Peso : 2,90 kg
Lunghezza : 0.51 m
Larghezza : 0.38 m
Altezza : 0.07 m

Dati tecnici :

Tipo:	Set senza fili completo
Grado di protezione:	IP20
Massima:	Fino a 60m a vista
Banda di frequenza:	UHF 823 - 832 MHz; UHF 863 - 865 MHz
Stabilità della frequenza:	±
Modulazione:	FM; Tecnologia PLL
Selezione frequenza:	93 frequenze commutabili
Peso:	2,30 kg
Ricevitore	
Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz 14V DC 350 mA
Potenza totale installata:	4 W
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite connettore cavo (M) versione da incasso cavo di alimentazione con alimentatore a spina (in dotazione)
Numero di canali:	2
Intervallo di frequenza:	50 - 18,000 Hz
Rapporto segnale-rumore:	>80 dB
Distorsione armonica totale:	<0,5 % a 1 kHz
Tipo di display:	Schermo LCD
Schermo:	Canale , Frequenza , Gruppo
Controlli:	Interruttore di rete, Regolatore volume, Encoder
Collegamenti:	Ingresso: Antenna via 2 x BNC (F) Uscita: line via 1 x Jack da 6,3 mm (non sim.) Uscita: microfono via 2 x XLR a 3 poli
Materiale:	Metallo
Struttura della custodia:	Custodia per mixer Montaggio su rack (19") 48,3 cm possibile 1 U
Misure:	Larghezza: 41 cm Profondità: 23,5 cm Altezza: 4,7 cm
Microfono	
Tipo:	Trasmettitore
Alimentazione elettrica:	3V DC
Allacciamento elettrico:	Pila/Batteria ricaricabile
Tipo di capsula:	Dinamica
Direttività:	Cardioide
Pila:	2 x Mignon (AA) (non in dotazione)
Potenza di uscita RF:	10 mW
Tipo di display:	Schermo LCD
Schermo:	Frequenza , Indicatore del livello di carica
Interruttore:	Interruttori di accensione/spegnimento

Materiale:	Plastica
Misure:	Lunghezza: 25 cm Diametro: Ø 5,2 cm
Peso:	0,23 kg