

OMNITRONIC UHF-101 Wireless Mic System 825.3MHz

Wireless microphone system with UHF PLL technology

Réf. : 13063266

GTIN: 4026397603712



Caractéristiques:

- 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)
 - A une portée de jusqu'à 60m par visibilité
- récepteur**
- Boîtier du pupitre
 - (19") 48,3 cm installation en rack (facultatif) 1 HE
- microphone**
- Caractéristique directionnelle: Cardioïde

Logistique

EAN / GTIN: 4026397603712

Poids: 1,40 kg

Longueur: 0.34 m

Largeur: 0.34 m

Hauteur: 0.07 m

Données techniques:

| | |
|---------------------|---------------------------|
| Type: | Ensemble complet sans fil |
| Nombre de canaux: | 1 |
| Plage de fréquence: | 40 - 18000 Hz |

| | |
|-----------------------------------|--|
| Rapport signal/bruit: | >105 dB |
| Portée: | Jusqu'à 60m par visibilité |
| Fréquence porteuse: | 825,300 MHz |
| Sélection de la fréquence: | Fréquence fixe |
| Commutateur: | Commutateur marche/arrêt |
| Poids: | 1,10 kg |
| Alimentation électrique: | 3V CC |
| Branchement électrique: | Pile/batterie Tramite |
| Type de micro: | Dynamique |
| Caractéristique directionnelle: | Cardioïde |
| Batterie: | 2 x Mignon (AA) (non incluse dans la livraison) |
| Matériau: | Plastique |
| Dimension: | Longueur : 26 cm Diamètre : Ø 5,4 cm |
| Poids: | 0,23 kg |
| Alimentation électrique: | 100-240 V CA, 50/60 Hz 12V CC 350 mA |
| Puissance totale de raccordement: | 5 W |
| Branchement électrique: | Alimentation électrique via fiche creuse (M) version encastrable câble d'alimentation et bloc d'alimentation (inclus dans la livraison) Tramite |
| Matériau: | Métal |
| Conception du boîtier: | Boîtier du pupitre (19") 48,3 cm installation en rack (facultatif) 1 HE |
| 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.) |

Contenu de la livraison:

- 1 x microphone
- 1 x récepteur
- 1 x bloc d'alimentation externe
- 1 x Antenne
- 1 x câble jack
- 1 x Mode d'emploi
- 1 x déclaration de conformité