

OMNITRONIC UHF-101 Wireless Mic System 825.3MHz

Wireless microphone system with UHF PLL technology

Réf. : 13063266

GTIN: 4026397603712



L'article n'est plus disponible.

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

L'étendue des fournitures

- 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

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 |
| Récepteur | |
| Alimentation électrique: | 100-240 V CA, 50/60 Hz 12 V 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) |
| Matériau: | Métal |
| Conception du boîtier: | Boîtier du pupitre (19") 48,3 cm installation en rack (facultatif) 1 HE |
| Microphone | |
| Alimentation électrique: | 3 V CC |
| Branchement électrique: | Pile/batterie |
| 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: | 230 g |
| 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.) |