

OMNITRONIC Émetteur UHF WMT-1M, mono

Système de transmission sans fil audio mono, 823-832 MHz

Réf. : 13072230

GTIN: 4026397550566



Caractéristiques:

- Wireless audio transmission system with UHF PLL technology
- For wireless transmission of audio line and microphone signals with one transmitter and one or more receivers
- Duplex gap 823-832 MHz
- Parallel use of up to 4 transmitters possible
- Compatible with MOM-10BT4 system
- 16 channels selectable
- Audio line input (3.5 mm jack) and microphone input (mini XLR)
- Volume level control
- Operation via 2 batteries or rechargeable batteries size AA
- Built-in charging function via micro USB port with LED indicator
- Supports operation and simultaneous charging
- Robust metal fixing clip
- Incl. USB charging cable and 3.5 mm audio cable
- License-free and approved in large parts of the EU
- A une portée de jusqu'à 50m
- UHF 823-832 MHz sans inscription et sans frais dans une grande partie de l'Europe

Logistique

EAN / GTIN: 4026397550566

Poids: 0,28 kg

Longueur: 0.21 m

Largeur: 0.09 m

Hauteur: 0.07 m

Données techniques:

Alimentation électrique: 5V CC
3V CC

Branchement électrique: Alimentation électrique via micro-USB (F) version encastrable ci-joint

Tramite
Pile/batterie
Tramite

Batterie:	2 x Mignon (AA) ci-joint
Rapport signal/bruit:	>90 dB
Portée:	Jusqu'à 50m
Bande de fréquences:	UHF 823-832 MHz
Stabilité de fréquence:	± 0,01 %
Puissance de sortie RF:	10 mW
Modulation:	FM
Sélection de la fréquence:	16 fréquence commutable
Fréquence pilote:	32,768 kHz
Éléments de commande:	Interrupteur d'alimentation, Contrôle du volume, Sélecteur de fréquence
État LED:	Power
Connexions:	Entrée: microphone via 1 x mini XLR (M) 3 broches version encastrable 1 V Entrée: AUX via 1 x Prise jack 3,5 mm (stéréo) 3,5 V
Commutateur:	Commutateur marche/arrêt
Matériau:	Plastique
Couleur:	Noir
Dimension:	Largeur : 6,7 cm Profondeur : 3,0 cm Hauteur : 11,2 cm
Poids:	0,20 kg

Contenu de la livraison:

1 x récepteur
1 x câble jack
1 x Câble USB
2 x Batterie
1 x Mode d'emploi
1 x déclaration de conformité