

OMNITRONIC Ensemble WMT-2M émetteur UHF + récepteur UHF WMR-2M

Réf. : 2000698

Émetteur UHF, récepteur UHF inclus

GTIN: 4026397177954



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

OMNITRONIC Émetteur UHF WMT-2M, mono

Système de transmission sans fil audio mono, 823-832 MHz + 863-865 MHz

- Système de transmission audio sans fil en technique UHF-PLL
- Pour la transmission radio de signaux audio de ligne et de microphone avec un émetteur vers un ou plusieurs récepteurs
- Compatible avec les modules radio et les émetteurs radio des séries MOM et DAD
- 16 canaux au choix
- Supporte la transmission radio et le chargement simultané
- Pince de fixation métallique solide
- Trépied de caméra WM-2M disponible en option
- Jusqu'à 4 émetteurs peuvent être exploitées en parallèle sans interférences

Émetteur

- UHF 863-865 MHz sans inscription et sans frais en Europe
- UHF 823-832 MHz sans inscription et sans frais dans une grande partie de l'Europe
- A une portée de jusqu'à 50m
- Batterie remplaçable sans outil
- Chargement automatique intégré et affichage de l'état
- Possibilité de fonctionnement sur batterie/piles

L'étendue des fournitures

- 1 x émetteur, 1 x microphone, 1 x câble USB, 1 x câble jack, 1 x adaptateur, 1 x mode d'emploi, 1 x déclaration de conformité

Logistique

EAN / GTIN: 4026397177954

Poids: 0,50 kg

Longueur: 0,30 m

Largeur: 0,22 m

Hauteur: 0,21 m

OMNITRONIC Récepteur UHF WMT-2M, mono

Système de transmission sans fil audio mono, 823-832 MHz + 863-865 MHz

- Système de transmission audio sans fil en technique UHF-PLL
- Pour la transmission radio de signaux audio de ligne et de microphone avec un émetteur vers un ou plusieurs récepteurs
- Compatible avec les modules radio et les émetteurs radio des séries MOM et DAD
- 16 canaux au choix
- Sortie ligne audio et connexion pour écouteurs, chacune via une prise jack 3,5 mm
- Supporte la transmission radio et le chargement simultané
- Pince de fixation métallique solide
- Trépied de caméra WM-2M disponible en option
- UHF 823-832 MHz sans inscription et sans frais dans une grande partie de l'Europe
- UHF 863-865 MHz sans inscription et sans frais en Europe
- A une portée de jusqu'à 50m
- Batterie remplaçable sans outil
- Chargement automatique intégré et affichage de l'état
- Possibilité de fonctionnement sur batterie/piles
- Jusqu'à 4 émetteurs peuvent être exploitées en parallèle sans interférences

L'étendue des fournitures

- 1 x récepteur, 1 x câble jack, 1 x câble USB, 1 x adaptateur, 1 x mode d'emploi, 1 x déclaration de conformité

Données techniques:

Poids: 290 g

OMNITRONIC Émetteur UHF WMT-2M, mono

Type:	Émetteur de poche et microphone
Fonctionnement parallèle:	Max. 4 Émetteur
Éléments de commande:	Contrôle du volume
Poids:	150 g
Émetteur	
Type:	Émetteur de poche
Alimentation électrique:	Ou 5 V CC 3 V CC
Branchement électrique:	Alimentation électrique via micro-USB (F) version encastrable Câble d'alimentation pour raccordement au réseau USB A (inclus dans la livraison) Pile/batterie
Batterie:	2 x Mignon (AA) (non incluse dans la livraison)
Rapport signal/bruit:	>90 dB
Portée:	Jusqu'à 50m
Bande de fréquences:	UHF 863-865 MHz; UHF 823-832 MHz
Stabilité de fréquence:	± 0,01 %
Puissance de sortie RF:	10 mW
Modulation:	FM
Sélection de la fréquence:	Fréquence commutable
Fréquence pilote:	32,768 kHz
Connexions:	Entrée: Microphone via 1 x Mini XLR (M) 3 broches version encastrable

Entrée: Line via 1 x Prise jack 3,5 mm (stéréo)
version encastrable

Commutateur:	Commutateur marche/arrêt
Matériau:	Plastique
Couleur:	Noir
Dimension:	Largeur : 6,7 cm Profondeur : 3,0 cm Hauteur : 11,2 cm
Poids:	80 g
Microphone	
Type:	Micro cravate
Branchement électrique:	Via Mini XLR (F) 3 broches
Type de micro:	Condensateur

OMNITRONIC Récepteur UHF WMT-2M, mono

Type:	Transmission audio
Alimentation électrique:	3 V CC Ou 5 V CC
Branchement électrique:	Pile/batterie Alimentation électrique via micro-USB (F) version encastrable Câble d'alimentation pour raccordement au réseau USB A (inclus dans la livraison)
Batterie:	2 x Mignon (AA) (non incluse dans la livraison)
Rapport signal/bruit:	>80 dB
Portée:	Jusqu'à 50m
Bande de fréquences:	UHF 823-832 MHz; UHF 863-865 MHz
Stabilité de fréquence:	± 0,01 %
Fonctionnement parallèle:	Max. 4 Émetteur
Modulation:	FM
Sélection de la fréquence:	16 Fréquence commutable
Fréquence pilote:	32,768 kHz
Éléments de commande:	, Sélecteur de fréquence, Contrôle du volume
État LED:	Power, Signal
Connexions:	Sortie: Line via 1 x Prise jack 3,5 mm (mono) version encastrable 0,75 V Sortie: Casque via 1 x Prise jack 3,5 mm (mono) version encastrable 1 V
Commutateur:	Commutateur marche/arrêt
Matériau:	Plastique
Couleur:	Noir
Dimension:	Largeur : 6,7 cm Profondeur : 3,0 cm Hauteur : 11,2 cm
Poids:	130 g
Récepteur	

Poids:

80 g
