

OMNITRONIC Système de microphone portable UHF-E4 518,7/520,9/523,1/525,3 MHz

Système de microphone 4 canaux, sans inscription

GTIN: 4026397700862



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

- Récepteur à 4 canaux et 4 microphones à main en technique UHF-PLL
- Facile à utiliser
- 4 canaux séparés avec réglage du volume et LED pour le signal porteur et audio
- Sortie symétrique XLR par canal
- Sortie jack 6,3 mm pour signal mixte
- Microphones à main avec repère de couleur
- A une portée de jusqu'à 60m par visibilité
- UHF 518 - 548 MHz sans inscription et sans frais dans une grande partie de l'Europe
- Jusqu'à 12 émetteurs peuvent être exploitées en parallèle sans interférences
- Pour des domaines d'application tels que: Clubs/écoles de danse; mariage/Gala/événements; usage portable; DJ itinérants / artistes solos; Location simple

récepteur

- (19") 48,3 cm installation en rack possible 1 HE
- Boîtier du pupitre

microphone

- Caractéristique directionnelle: Cardioïde

L'étendue des fournitures

- 1 x récepteur, 2 x Antenne, 1 x bloc d'alimentation externe, 4 x microphone, 1 x câble jack, 3 x Étrier, 4 x pied, 13 x vis, 1 x Mode d'emploi, 1 x déclaration de conformité

Logistique

EAN / GTIN: 4026397700862

Poids: 2,78 kg

Longueur: 0.53 m

Largeur: 0.29 m

Hauteur: 0.07 m

Données techniques:

Type: Ensemble complet sans fil

Portée: Jusqu'à 60m par visibilité

Bande de fréquences:	UHF 518 - 548 MHz
Fréquence porteuse:	518,7; 520,9; 523,1; 525,3
Fonctionnement parallèle:	Max. 12 Émetteur
Modulation:	FM
Sélection de la fréquence:	4 fréquence fixe
Poids:	2,16 kg
Récepteur	
Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz 13,5V CC 150 mA
Puissance totale de raccordement:	6 W
Branchement électrique:	Alimentation électrique via fiche creuse (M) version encastrable câble d'alimentation et bloc d'alimentation (inclus dans la livraison) Tramite
Nombre de canaux:	4
Plage de fréquence:	20 - 20000 Hz
Rapport signal/bruit:	>96 dB
Distorsion harmonique:	<0,1 % avec 1 kHz
Couleur du boîtier:	Noir
Éléments de commande:	Interrupteur d'alimentation, Contrôle du volume
Connexions:	Sortie: Line via 1 x Prise 6,3 mm (asym.) Sortie: microphone via 4 x XLR 3 broches
Matériau:	Métal
Couleur:	Noir
Conception du boîtier:	Boîtier du pupitre (19") 48,3 cm installation en rack possible 1 HE
Poids:	1 kg
Microphone	
Type:	Émetteur à main
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)
Plage de fréquence:	50 - 20000 Hz
Puissance de sortie RF:	10 mW
Couleur du boîtier:	Noir
Commutateur:	Commutateur muet
Matériau:	Plastique
Couleur:	Noir
Dimension:	Longueur : 25 cm Diamètre : Ø 5,2 cm
Poids:	0,205 kg