

OMNITRONIC set système de microphone sans fil UHF-E4 + 4x BP + 4x microphone de Lavalier

GTIN: 4026397724448



Prix de catalogue: 415.31 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

OMNITRONIC Système de microphone portable UHF-E4 823,6/826,1/828,6/831,1 MHz

Système de microphone 4 canaux, sans inscription

- 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 823-832 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

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

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, 3 x vis, 4 x pied, 1 x mode d'emploi, 1 x déclaration de conformité

Logistique

EAN / GTIN: 4026397724448

Poids: 4,00 kg

Longueur: 0.00 m

Largeur: 0.00 m

Hauteur: 0.00 m

OMNITRONIC Émetteur de poche gamme UHF-E 823,6 MHz + micro cravate

Émetteur de poche avec micro cravate pour récepteurs de la gamme UHF-E

- Réglage de gain pour ajuster la sensibilité
- A une portée de jusqu'à 60m par visibilité
- UHF 823-832 MHz sans inscription et sans frais dans une grande partie de l'Europe

Microphone

- Caractéristique directionnelle: Cardioïde

L'étendue des fournitures

- 1 x émetteur, 1 x microphone, 2 x batterie, 1 x mode d'emploi, 1 x déclaration de conformité

OMNITRONIC Émetteur de poche gamme UHF-E 826,1 MHz + micro cravate

Émetteur de poche avec micro cravate pour récepteurs de la gamme UHF-E

- Réglage de gain pour ajuster la sensibilité
- Caractéristique directionnelle: Cardioïde
- A une portée de jusqu'à 60m par visibilité
- UHF 823-832 MHz sans inscription et sans frais dans une grande partie de l'Europe

L'étendue des fournitures

- 1 x émetteur, 1 x microphone, 2 x batterie, 1 x mode d'emploi, 1 x déclaration de conformité

OMNITRONIC Émetteur de poche gamme UHF-E 828,6 MHz + micro cravate

Émetteur de poche avec micro cravate pour récepteurs de la gamme UHF-E

- Réglage de gain pour ajuster la sensibilité
- Caractéristique directionnelle: Cardioïde
- A une portée de jusqu'à 60m par visibilité
- UHF 823-832 MHz sans inscription et sans frais dans une grande partie de l'Europe

L'étendue des fournitures

- 1 x émetteur, 1 x microphone, 2 x batterie, 1 x mode d'emploi, 1 x déclaration de conformité

OMNITRONIC Émetteur de poche gamme UHF-E 831,1 MHz + micro cravate

Émetteur de poche avec micro cravate pour récepteurs de la gamme UHF-E

- Réglage de gain pour ajuster la sensibilité
- Caractéristique directionnelle: Cardioïde
- A une portée de jusqu'à 60m par visibilité
- UHF 823-832 MHz sans inscription et sans frais dans une grande partie de l'Europe

L'étendue des fournitures

- 1 x émetteur, 1 x microphone, 2 x batterie, 1 x mode d'emploi, 1 x déclaration de conformité

Données techniques:

Poids: 3,62 kg

OMNITRONIC Système de microphone portable UHF-E4 823,6/826,1/828,6/831,1 MHz

| | |
|----------------------------|----------------------------|
| Type: | Ensemble complet sans fil |
| Portée: | Jusqu'à 60m par visibilité |
| Bande de fréquences: | UHF 823-832 MHz |
| Fréquence porteuse: | 823,6; 826,1; 828,6; 831,1 |
| Fonctionnement parallèle: | Max. 12 Émetteur |
| Modulation: | FM |
| Sélection de la fréquence: | Fréquence fixe |
| Poids: | 2,16 kg |
| Récepteur | |
| Alimentation électrique: | 100-240 V CA, 50/60 Hz |

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | 13,5 V 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) |
| 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 |
| 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: | 3 V CC |
| Branchement électrique: | Pile/batterie |
| 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 |
| Dimension: | Longueur : 25 cm Diamètre : Ø 5,2 cm |
| Poids: | 205 g |

OMNITRONIC Émetteur de poche gamme UHF-E 823,6 MHz + micro cravate

| | |
|--------------------------|-------------------------------------------------|
| Type: | Émetteur de poche et microphone |
| Alimentation électrique: | 3 V CC |
| Branchement électrique: | Pile/batterie |
| Batterie: | 2 x Mignon (AA) (non incluse dans la livraison) |
| Distorsion harmonique: | <0,1 % avec 1 kHz |
| Portée: | Jusqu'à 60m par visibilité |
| Bande de fréquences: | UHF 823-832 MHz |
| Fréquence porteuse: | 823,6 MHz |
| Puissance de sortie RF: | 10 mW |
| Modulation: | FM |

| | |
|---------------------------------|------------------------------------------------------------|
| Sélection de la fréquence: | Fréquence fixe |
| Type de prise: | Mini XLR (M) 3 broches version encastrable |
| Couleur du boîtier: | Noir |
| État LED: | Indicateur de charge |
| Code couleur: | CH A= rouge, |
| Commutateur: | Commutateur marche/arrêt |
| Matériau: | Plastique |
| Dimension: | Largeur : 6,8 cm Profondeur : 2,3 cm Hauteur : 10 cm |
| Poids: | 140 g |
| Microphone | |
| Type: | Micro cravate |
| Longueur du câble: | 0,95 m |
| Type de micro: | Condensateur |
| Caractéristique directionnelle: | Cardioïde |
| Matériau: | Métal |
| Couleur: | Noir |

OMNITRONIC Émetteur de poche gamme UHF-E 826,1 MHz + micro cravate

| | |
|---------------------------------|------------------------------------------------------------|
| Type: | Émetteur de poche |
| Alimentation électrique: | 3 V CC |
| Branchement électrique: | Pile/batterie |
| Type de micro: | Condensateur |
| Caractéristique directionnelle: | Cardioïde |
| Batterie: | 2 x Mignon (AA) (non incluse dans la livraison) |
| Distorsion harmonique: | <0,1 % avec 1 kHz |
| Portée: | Jusqu'à 60m par visibilité |
| Bande de fréquences: | UHF 823-832 MHz |
| Puissance de sortie RF: | 10 mW |
| Modulation: | FM |
| Sélection de la fréquence: | Fréquence fixe |
| Type de prise: | Mini XLR (M) 3 broches version encastrable |
| État LED: | Indicateur de charge |
| Commutateur: | Commutateur marche/arrêt |
| Matériau: | Plastique |
| Couleur: | Noir |
| Dimension: | Largeur : 6,8 cm Profondeur : 2,3 cm Hauteur : 10 cm |
| Poids: | 140 g |

OMNITRONIC Émetteur de poche gamme UHF-E 828,6 MHz + micro cravate

| | |
|---------------------------------|------------------------------------------------------------|
| Type: | Émetteur de poche |
| Alimentation électrique: | 3 V CC |
| Branchement électrique: | Pile/batterie |
| Type de micro: | Condensateur |
| Caractéristique directionnelle: | Cardioïde |
| Batterie: | 2 x Mignon (AA) (non incluse dans la livraison) |
| Distorsion harmonique: | <0,1 % avec 1 kHz |
| Portée: | Jusqu'à 60m par visibilité |
| Bande de fréquences: | UHF 823-832 MHz |
| Puissance de sortie RF: | 10 mW |
| Modulation: | FM |
| Sélection de la fréquence: | Fréquence fixe |
| Type de prise: | Mini XLR (M) 3 broches version encastrable |
| État LED: | Indicateur de charge |
| Commutateur: | Commutateur marche/arrêt |
| Matériau: | Plastique |
| Couleur: | Noir |
| Dimension: | Largeur : 6,8 cm Profondeur : 2,3 cm Hauteur : 10 cm |
| Poids: | 140 g |

OMNITRONIC Émetteur de poche gamme UHF-E 831,1 MHz + micro cravate

| | |
|---------------------------------|------------------------------------------------------------|
| Type: | Émetteur de poche |
| Alimentation électrique: | 3 V CC |
| Branchement électrique: | Pile/batterie |
| Type de micro: | Condensateur |
| Caractéristique directionnelle: | Cardioïde |
| Batterie: | 2 x Mignon (AA) (non incluse dans la livraison) |
| Distorsion harmonique: | <0,1 % avec 1 kHz |
| Portée: | Jusqu'à 60m par visibilité |
| Bande de fréquences: | UHF 823-832 MHz |
| Puissance de sortie RF: | 10 mW |
| Modulation: | FM |
| Sélection de la fréquence: | Fréquence fixe |
| Type de prise: | Mini XLR (M) 3 broches version encastrable |
| État LED: | Indicateur de charge |
| Commutateur: | Commutateur marche/arrêt |
| Matériau: | Plastique |
| Couleur: | Noir |
| Dimension: | Largeur : 6,8 cm Profondeur : 2,3 cm Hauteur : 10 cm |
| Poids: | 140 g |