



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:**OMNITRONIC Module récepteur MOM-10BT4**

Module de réception pour fréquence UHF (micro, émetteur de poche + module Audio-Link)

- Pour la mise à niveau du système de sonorisation modulaire MOM-10BT4
- Jusqu'à 4 modules de réception peuvent être ajoutés en option
- 16 fréquences de transmission réglables (823-832 et 863-865 MHz)
- LED pour l'alimentation, la porteuse et le signal audio
- 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 30m par visibilité

L'étendue des fournitures

- 1 x récepteur, 1 x Mode d'emploi, 1 x déclaration de conformité

OMNITRONIC Émetteur de poche MOM-10BT4

Émetteur de poche, 16 fréquences de transmission (823-832 et 863-865 MHz)

- 16 fréquences de transmission réglables (823-832 et 863-865 MHz)
- Réglage de gain pour ajuster la sensibilité
- Indicateur LED de la capacité de la batterie
- Clip de ceinture
- Microphone serre-tête et microphone cravate disponibles en tant qu'accessoires
- A une portée de jusqu'à 30m par visibilité
- 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
- Écran LCD
- Indicateur de charge

Logistique

L'étendue des fournitures

- 1 x Émetteur, 1 x Mode d'emploi, 1 x déclaration de conformité

OMNITRONIC Micro cravate MOM-10BT4

Micro cravate discret, noir

- Se fixe à la cravate, à la chemise ou au col de l'utilisateur
- Poids réduit
- Caractéristique directionnelle: Cardioïde
- Pour des domaines d'application tels que: Théâtre; Présentations produit et interventions

L'étendue des fournitures

- 1 x microphone

Données techniques:

Poids: 0,21 kg

OMNITRONIC Module récepteur MOM-10BT4

Type:	Récepteur
Alimentation électrique:	12V CC 150 mA
Plage de fréquence:	50 - 15000 Hz
Rapport signal/bruit:	>80 dB
Distorsion harmonique:	<0,1 % avec 1 kHz
Sensibilité:	-95 dB
Portée:	Jusqu'à 30m par visibilité
Bande de fréquences:	UHF 823-832 MHz; UHF 863-865 MHz
Stabilité de fréquence:	± 0,01 %
Sélection de la fréquence:	16 fréquence commutable
Éléments de commande:	Sélecteur de fréquence, Contrôle du volume
Dimension:	Largeur : 7,1 cm Profondeur : 13,9 cm Hauteur : 3 cm
Poids:	0,09 kg

OMNITRONIC Émetteur de poche MOM-10BT4

Type:	Émetteur de poche
Alimentation électrique:	3V CC
Branchement électrique:	Pile/batterie Tramite
Batterie:	2 x Mignon (AA) (non incluse dans la livraison)
Portée:	Jusqu'à 30m par visibilité
Bande de fréquences:	UHF 823-832 MHz; UHF 863-865 MHz
Stabilité de fréquence:	± 0,01 %
Puissance de sortie RF:	10 mW
Sélection de la fréquence:	16 fréquence commutable

Type de prise:	Mini XLR (M) 3 broches version encastrable
Type d'écran:	Écran LCD
Écran:	Canal , indicateur de charge
Commutateur:	Commutateur marche/arrêt
Matériau:	Plastique
Dimension:	Largeur : 6,6 cm Profondeur : 2,2 cm Hauteur : 10,8 cm
Poids:	0,10 kg

OMNITRONIC Micro cravate MOM-10BT4

Type:	Micro cravate
Alimentation électrique:	1,5-10V CC
Branchement électrique:	Alimentation électrique via Mini XLR (F) 3 broches Tramite
Longueur du câble:	1 m
Type de micro:	Condensateur
Caractéristique directionnelle:	Cardioïde
Plage de fréquence:	50 - 20000 Hz
Sensibilité:	-37 dB
Pression acoustique max.:	120 dB
Matériau:	Métal
Couleur:	Noir
Poids:	0,02 kg