

# OMNITRONIC Ensemble MOM-10BT4 module récepteur + émetteur de poche + casque + micro

GTIN:



**Prix de catalogue: 136.85 €**

TVA 19% incl.

## Caractéristiques:

### OMNITRONIC Module récepteur MOM-10BT4

Module de réception pour fréquence UHF (signal de micro + signal 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 Casque microphone MOM-10BT4

Microphone serre-tête léger, noir

- Avec bras de microphone réglable pour un positionnement précis de la capsule du microphone
- Pour une prise de voix de haute qualité pour les applications nécessitant de garder les mains libres, comme l'aérobic ou les instruments de percussion
- Poids réduit

### L'étendue des fournitures

- 1 x microphone

### Données techniques:

---

Poids: 220 g

---

### OMNITRONIC Module récepteur MOM-10BT4

Type:	Récepteur
Alimentation électrique:	12 V 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:	90 g

---

### OMNITRONIC Émetteur de poche MOM-10BT4

Type:	Émetteur de poche
Alimentation électrique:	3 V CC
Branchement électrique:	Pile/batterie
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:	100 g

#### **OMNITRONIC Casque microphone MOM-10BT4**

Type:	Microphone serre-tête
Branchement électrique:	Alimentation électrique via Mini XLR (F) 3 broches
Longueur du câble:	1 m
Type de micro:	Condensateur
Matériau:	Métal
Couleur:	Noir
Poids:	30 g