

## OMNITRONIC Récepteur de poche IEM STR-500

Récepteur de poche optionnel pour IEM-500

Réf. : 14013220

GTIN: 4026397404166



### Caractéristiques:

- Récepteur de monitoring In-Ear multifréquence en kit avec mini-écouteurs dans une mallette de transport pratique
  - Fonctionnement dans la plage UHF à faibles interférences
  - La technologie d'accord silencieux à fréquence pilote supprime les interférences RF sans fil
  - Sortie casque réglable
  - Équilibre (gauche, droite) réglable
  - Fonction boost pour les hautes fréquences activable
  - La fonction de verrouillage empêche toute modification accidentelle des paramètres
  - Clip de ceinture
  - Indicateur de charge
- récepteur**
- Possibilité de fonctionnement sur batterie/piles
  - UHF 863-865 MHz sans inscription et sans frais en Europe

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397404166

Poids: 0,17 kg

Longueur: 0.19 m

Largeur: 0.07 m

Hauteur: 0.04 m

### Données techniques:

Type:	Retour de scène in-ear
Écran:	Indicateur de charge , intensité du signal RF , Fréquence
Longueur du câble:	1,2 m
Plage de fréquence:	20 - 20000 Hz
Impédance:	32 Ohm

Connexions:	Entrée: Casque via 1 x Prise jack 3,5 mm (stéréo)
Batterie:	2 x 1,5 V AA Mignon LR06 alcaline au manganèse ci-joint
Nombre de canaux:	1
Sensibilité:	94 dB
Bande de fréquences:	UHF 863-865 MHz
Stabilité de fréquence:	± 0,005 %
Modulation:	FM
Sélection de la fréquence:	16 fréquence commutable
Connexions:	Sortie: Casque via 1 x Prise jack 3,5 mm (stéréo) version encastrable
Type de convertisseur:	Dynamique
Commutateur:	Commutateur marche/arrêt
Dimension:	Largeur : 16,5 cm Profondeur : 2,3 cm Hauteur : 6,4 cm
Poids:	0,14 kg

### **Contenu de la livraison:**

1 x Casque  
1 x récepteur  
1 x Mode d'emploi