

OMNITRONIC Émetteur ceinture TM-250 VHF211.700

Émetteur de poche VHF

Réf. : 13075012
GTIN: 4026397260007



Caractéristiques:

- Fonctionnement avec fréquence VHF fixe
- Indicateur LED de la capacité de la batterie
- Connexion par vis jack 3,5 mm pour microphone casque ou microphone cravate
- Caractéristique directionnelle: Cardioïde
- Possibilité de fonctionnement sur batterie/piles
- Licence libre en Allemagne

Logistique

EAN / GTIN: 4026397260007
Poids: 0,27 kg
Longueur: 0.18 m
Largeur: 0.14 m
Hauteur: 0.07 m

Données techniques:

Type:	Émetteur de poche et microphone
Branchement électrique:	Pile/batterie Tramite
Type de micro:	Condensateur
Caractéristique directionnelle:	Cardioïde
Batterie:	1 x 9,0 V E-Block 6LR61 alcalin au manganèse ci-joint
Distorsion harmonique:	<0,5 % avec 1 kHz
Bande de fréquences:	VHF
Fréquence porteuse:	211,700 MHz
Stabilité de fréquence:	± 0,03 %

Puissance de sortie RF:	8,5 mW
Modulation:	FM; F3F
Sélection de la fréquence:	Fréquence fixe
Commutateur:	Commutateur marche/arrêt
Matériau:	Plastique
Dimension:	Largeur : 6,5 cm Profondeur : 3,2 cm Hauteur : 10,7 cm
Poids:	0,17 kg

Contenu de la livraison:
