

OMNITRONIC Module liaison audio DAD

Module de transmission pour transmissions audio vers module de réception DAD

Réf. : 13106967

GTIN: 4026397680423



Caractéristiques:

- Pour le montage dans le boîtier récepteur DAD-4RX 4 canaux
- Pour la mise à niveau du système de sonorisation modulaire MOM-10BT4
- Transmission sans fil du signal audio vers les modules de réception DAD
- 16 fréquences de transmission réglables (823-832 et 863-865 MHz)
- Indicateur LED du canal sélectionné
- Antenne tige amovible
- 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

Logistique

EAN / GTIN: 4026397680423

Poids: 0,19 kg

Longueur: 0.22 m

Largeur: 0.12 m

Hauteur: 0.04 m

Données techniques:

Type:	Émetteur
Alimentation électrique:	12V CC 150 mA
Nombre de canaux:	1
Portée:	Jusqu'à 30m par visibilité
Bande de fréquences:	UHF 823-832 MHz; UHF 863-865 MHz
Stabilité de fréquence:	± 0,001 %
Puissance de sortie RF:	10 mW
Sélection de la fréquence:	16 fréquence commutable
Éléments de commande:	Sélecteur de fréquence, Contrôle du volume

État LED:	Power, Signal
Connexions:	Antenne via 1 x BNC (F)
Couleur:	Noir
Dimension:	Largeur : 7,1 cm Profondeur : 13,9 cm Hauteur : 3 cm
Poids:	0,11 kg

Contenu de la livraison:

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