

RELACART Récepteur UHF 2 canaux UR-222D

Réf. : 13055189

Récepteur radio multifréquence à 2 canaux avec technique de diversité pour une qualité de réception maximale

GTIN: 4026397607635



Prix de catalogue: 303.45 €

TVA 19% incl.

Description:

The UR-222D is an affordable and reliable UHF system for everyday use. The device works with 90 channel presets in 10 groups. 9 channels can be operated in parallel. True diversity receiver technology, pilot tone and adjustable noise squelch guarantee reliable transmission. Setup is quick and easy using auto-scan and infrared sync.

Logistique

EAN / GTIN: 4026397607635

Poids: 3,50 kg

Longueur: 0.60 m

Largeur: 0.43 m

Hauteur: 0.09 m

Caractéristiques:

- 10 groupes de 90 fréquences fixes dans une bande passante de commutation de 11 MHz
- La technologie d'accord silencieux à fréquence pilote supprime les interférences RF sans fil
- Recherche automatique de fréquence (AFS) pour trouver des canaux de réception sans interférences
- Interface infrarouge pour une synchronisation rapide et sans erreur entre l'émetteur et le récepteur
- 2 antennes amovibles (BNC) permettent la combinaison avec le séparateur d'antennes R-14D
- Boîtier solide métallique
- Multicolore Écran LCD
- UHF 863-865 MHz sans inscription et sans frais en Europe
- UHF 823-832 MHz sans inscription et sans frais dans une grande partie de l'Europe
- A une portée de jusqu'à 80m par visibilité
- Boîtier du pupitre
- (19") 48,3 cm installation en rack possible 1 HE
- Jusqu'à 9 émetteurs peuvent être exploitées en parallèle sans interférences
- Indicateur de charge

L'étendue des fournitures

- 1 x récepteur, 1 x bloc d'alimentation externe, 2 x antenne, 2 x étrier, 6 x vis, 2 x câble jack, 1 x mode d'emploi, 1 x déclaration de conformité

Données techniques:

Type:	Récepteur
Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz 12 V CC 1 A
Puissance totale de raccordement:	5 W
Branchement électrique:	Alimentation électrique via Fiche creuse (M) version encastrable Câble d'alimentation et bloc d'alimentation (inclus dans la livraison)
Nombre de canaux:	2
Plage de fréquence:	45 - 18000 Hz
Rapport signal/bruit:	>105 dB
Portée:	Jusqu'à 80m par visibilité
Bande de fréquences:	UHF 863-865 MHz; UHF 823-832 MHz
Diversity:	Antenna-Diversity
Bande passante:	11 MHz
Stabilité de fréquence:	± 0,0005 %
Fonctionnement parallèle:	Max. 9 Émetteur
Modulation:	FM
Sélection de la fréquence:	90 Fréquence commutable En 10 groupes avec respectivement jusqu'à 10 fréquences prédéfinies
Type d'écran:	Multicolore Écran LCD
Écran:	Indicateur de charge , Antenne A/B , intensité du signal RF , niveau audio AF; Fréquence
Éléments de commande:	Touches de navigation, Menu, Commutateur Groundlift
Connexions:	Sortie: Line via 2 x XLR 3 broches Sortie: Line via 2 x Prise 6,3 mm (asym.) Antenne via 2 x BNC (F) 8 V
Matériau:	Métal
Conception du boîtier:	Boîtier du pupitre (19") 48,3 cm installation en rack possible 1 HE
Dimension:	Largeur : 41 cm Profondeur : 26 cm Hauteur : 4,6 cm
Poids:	2,32 kg