

RELACART Ensemble condensateur UR-222S Handmic

Réf. : 2000343

GTIN:



Prix de catalogue: 355.81 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

RELACART Récepteur UHF à 1 canal UR-222S

Récepteur radio multifréquence avec technique Diversity pour une qualité de réception maximale

- 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
- Jusqu'à 9 émetteurs peuvent être exploitées en parallèle sans interférences
- 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
- Boîtier du pupitre
- (19") 48,3 cm installation en rack possible 1 HE
- Indicateur de charge

L'étendue des fournitures

- 1 x récepteur, 1 x bloc d'alimentation externe, 2 x antenne, 1 x câble jack, 3 x étrier, 8 x vis, 1 x mode d'emploi, 1 x déclaration de conformité, 1 x sac

RELACART Microphone UH-222C

Micro à main et émetteur multifréquences PLL

- Microphone à main à condensateur avec technologie UHF-PLL

Logistique

- Boîtier ergonomique en alliage d'aluminium, adapté à une utilisation intensive en tournée
 - 10 groupes de 90 fréquences fixes dans une bande passante de commutation de 11 MHz
 - Interface infrarouge pour une synchronisation rapide et sans erreur entre l'émetteur et le récepteur
 - Puissance d'émission Hi/Low réglable
 - Niveau de gain réglable Hi/Mid/Low
 - Capsule M-C36
 - Directement compatible avec la capsule SM58 de Shure
 - Caractéristique directionnelle: Cardioïde
 - A une portée de jusqu'à 80m
 - 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
 - Écran OLED
 - Indicateur de charge
- L'étendue des fournitures**
- 1 x microphone, 1 x mode d'emploi, 1 x déclaration de conformité

Données techniques:

Poids: 2,30 kg

RELACART Récepteur UHF à 1 canal UR-222S

Type:	Récepteur
Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz 12 V CC 1 A
Puissance totale de raccordement:	3 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:	1
Plage de fréquence:	45 - 18000 Hz
Rapport signal/bruit:	>105 dB
Distorsion harmonique:	<0,7 % avec 1 kHz
Portée:	Jusqu'à 80m
Bande de fréquences:	UHF 863-865 MHz; UHF 823-832 MHz
Diversity:	Antenna-Diversity
Bande passante:	11 MHz
Stabilité de fréquence:	± 0,005 %
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:	Commutateur Groundlift, Menu, Touches de navigation
Connexions:	Antenne via 2 x BNC (F) 8 V

Sortie: Microphone via 1 x XLR (M) 3 broches
version encastrable
Sortie: Microphone via 1 x Prise 6,3 mm (asym.)

Commutateur:	Commutateur marche/arrêt
Matériau:	Métal
Couleur:	Noir
Conception du boîtier:	Boîtier du pupitre (19") 48,3 cm installation en rack possible 1 HE
Dimension:	Largeur : 20 cm Profondeur : 26 cm Hauteur : 4,4 cm
Poids:	1,95 kg

RELACART Microphone UH-222C

Type:	Émetteur à main
Alimentation électrique:	3 V CC
Type de micro:	Condensateur
Caractéristique directionnelle:	Cardioïde
Batterie:	2 x Mignon (AA) (non incluse dans la livraison)
Plage de fréquence:	100 - 18000 Hz
Sensibilité:	-52 dB
Pression acoustique max.:	145 dB
Portée:	Jusqu'à 80m
Bande de fréquences:	UHF 863-865 MHz; UHF 823-832 MHz
Bande passante:	11 MHz
Puissance de sortie RF:	10 mW
Modulation:	FM
Sélection de la fréquence:	90 Fréquence commutable En 10 groupes avec respectivement jusqu'à 10 fréquences prédéfinies
Type d'écran:	Écran OLED
Écran:	Indicateur de charge , Fréquence , Canal
Éléments de commande:	Commutateur de gain (high-mid-low), Commutateur d'émission (high-low)
Commutateur:	Interrupteur On/Off/Mute
Matériau:	Aluminium
Dimension:	Longueur : 25,5 cm Diamètre : Ø 5,2 cm
Poids:	340 g