

RELACART Set UR-260D Dynamic Handmic

True diversity wireless receiver (DSP and PC software) with 2 hand-held mics

Réf. : 2000346

GTIN:



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

RELACART Récepteur UHF 2 canaux UR-260D

Récepteur radio Diversity et DSP pour modélisation de microphone et logiciel PC

- Récepteur radio multifréquence à 2 canaux avec processeur 24 bits pour une qualité sonore supérieure
- MagicEQ intégré permet une modélisation spectaculaire des microphones à main
- 7 présélections avec des microphones connus (e835, beta58, e935, D5, SM57, N/D767a, SM58) et 3 présélections personnalisables sont disponibles
- Feedback Killer intégré pour une suppression automatique du feedback et une qualité sonore cristalline à un gain maximal
- Traitement et gestion DSP via une interface Ethernet et un logiciel PC intuitif
- Technique Antenna-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
- Possibilité de mettre plusieurs récepteurs en cascade via un câble réseau
- La fonction de verrouillage empêche toute modification accidentelle des paramètres
- 2 antennes amovibles (BNC) permettent la combinaison avec le séparateur d'antennes R-14D
- Boîtier solide métallique
- Processeur de signal numérique 96kHz, 24 bit
- 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

Logistique

- L'appareil peut être connecté au PC via RJ-45 (F) version encastrable, Connecté à Logiciel RELACART Magic EQ

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

L'étendue des fournitures

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

RELACART Microphone UH-222D

Micro à main et émetteur multifréquences PLL

- Microphone à main dynamique avec technologie UHF-PLL
- 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-022
- Directement compatible avec la capsule SM58 de Shure
- Caractéristique directionnelle: Modèle supercardioïde
- 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: 2,97 kg

RELACART Récepteur UHF 2 canaux UR-260D

| | |
|-----------------------------------|---|
| Type: | Récepteur |
| Alimentation électrique: | 100-240 V CA, 50/60 Hz 12 V CC 1 A |
| Puissance totale de raccordement: | Max. 9 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: | >100 dB |
| Distorsion harmonique: | <0,5 % avec 1 kHz |
| Connexion au réseau: | Protocole : Ethernet TCP/IP via 1x RJ-45 (F) version encastrable |
| DSP: | Processeur de signal numérique 96kHz, 24 bit |
| 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: | ± 0,0005 % |
| 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 |
| Éléments de commande: | Interrupteur d'alimentation, Commutateur Groundlift, Menu, Touches de navigation |
| Connexions: | Antenne via 2 x BNC (F) 8 V Sortie: Microphone via 2 x XLR (M) 3 broches version encastrable Sortie: Line via 1 x Prise 6,3 mm (asym.) |
| Matériau: | Métal |
| Couleur: | Noir |
| PC connect: | Logiciel RELACART Magic EQ via RJ-45 (F) version encastrable |
| Conception du boîtier: | Boîtier du pupitre (19") 48,3 cm installation en rack possible 1 HE |
| Dimension: | Largeur : 41 cm Profondeur : 26 cm Hauteur : 4,3 cm |
| Poids: | 2,40 kg |

RELACART Microphone UH-222D

| | |
|---------------------------------|--|
| Type: | Émetteur à main |
| Alimentation électrique: | 3 V CC |
| Type de micro: | Dynamique |
| Caractéristique directionnelle: | Modèle supercardioïde |
| Batterie: | 2 x Mignon (AA) (non incluse dans la livraison) |
| Plage de fréquence: | 120 - 16000 Hz |
| Sensibilité: | -53 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 : 26 cm Diamètre : Ø 5,4 cm |
| Poids: | 280 g |