

RELACART Émetteur de poche UR-260D et casque et micro cravate

Réf. : 2000348

Récepteur radio True Diversity (DSP + logiciel PC) et 2 émetteurs de poche + casques + micros cravates

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 Émetteur de poche UT-222, casque HM-800S

Émetteur de poche à émetteur multifréquence PLL, 823-832 + 863-865 MHz

- Durable aluminum alloy housing, applicable for touring
- Lavalier microphone optional
- Pilot frequency squelch technology delete wireless RF interference
- 2 license-free frequency ranges: 823-832 MHz (Duplex Gap) and 863-865 MHz
- 10 groups with 90 fixed frequencies within 11 MHz switching bandwidth
- Parallel operation of up to 9 systems is possible without any interference
- Easy and error-free synchronization between receiver and transmitter via infrared signal
- Mute mode
- Adjustable input gain
- RF output power Hi/Low adjustable
- Lock function for prevents undesired changes to settings
- License-free and approved in large parts of the EU (please check on a country-by-country basis)

Émetteur

- A une portée de jusqu'à 80m
- 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
- Écran OLED

Microphone

- Caractéristique directionnelle: Omnidirectionnel

L'étendue des fournitures

- 1 x émetteur, 1 x microphone, 1 x protection contre le vent, 1 x mode d'emploi, 1 x déclaration de conformité

RELACART Micro cravate unidirectionnel LM-C420

Micro cravate électret discret

- Se fixe à la cravate, à la chemise ou au col de l'utilisateur
- Caractéristique directionnelle: Cardioïde
- Pour des domaines d'application tels que: Théâtre; Présentations produit et interventions

L'étendue des fournitures

- 1 x microphone, 1 x protection contre le vent

Données techniques:

Poids: 2,84 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 Émetteur de poche UT-222, casque HM-800S

Émetteur

| | |
|--------------------------|---|
| Type: | Émetteur de poche et microphone |
| Alimentation électrique: | 3 V CC |
| Branchement électrique: | Pile/batterie |
| Batterie: | 2 x Mignon (AA) (non incluse dans la livraison) |
| Gain: | 0 dB -6 dB -12 dB |

| | |
|---------------------------------|--|
| Portée: | Jusqu'à 80m |
| Bande de fréquences: | UHF 823-832 MHz; UHF 863-865 MHz |
| Bande passante: | 11 MHz |
| Puissance de sortie RF: | 10 mW (LO); 40 mW (HI) |
| Modulation: | FM |
| Sélection de la fréquence: | 90 Fréquence commutable En 10 groupes avec respectivement jusqu'à 10 fréquences prédéfinies |
| Type d'écran: | Écran OLED |
| Connexions: | Sortie: Mini XLR (M) 4 broches version encastrable |
| Commutateur: | Interrupteur On/Off/Mute |
| Matériau: | Aluminium |
| Couleur: | Noir |
| Dimension: | Largeur : 6,6 cm Profondeur : 2,3 cm Hauteur : 8,4 cm |
| Poids: | 190 g |
| Microphone | |
| Type: | Microphone serre-tête |
| Alimentation électrique: | 2-10 V CC |
| Longueur du câble: | 1,2 m |
| Type de micro: | Condensateur Dimension : Ø 5 mm x 6 mm |
| Caractéristique directionnelle: | Omnidirectionnel |
| Plage de fréquence: | 50 - 20000 Hz |
| Sensibilité: | -47 dB |
| Impédance: | 1800 Ohm |
| Type de prise: | Mini XLR (F) 4 broches |
| Matériau: | Métal |
| Couleur: | Couleur chair |
| Poids: | 18 g |

RELACART Micro cravate unidirectionnel LM-C420

| | |
|---------------------------------|---|
| Type: | Micro cravate |
| Alimentation électrique: | 2-10 V CC |
| Branchement électrique: | Alimentation électrique via Mini XLR (F) 4 broches |
| Longueur du câble: | 1,2 m |
| Type de micro: | Électret |
| Caractéristique directionnelle: | Cardioïde |
| Plage de fréquence: | 60 - 12000 Hz |
| Rapport signal/bruit: | >59 dB |
| Sensibilité: | -42 dB |
| Impédance: | 1800 Ohm |

| | |
|--------------|--|
| Commutateur: | Sans |
| Matériau: | Aluminium |
| Couleur: | Noir |
| Dimension: | Longueur : 2,80 cm Diamètre : Ø 1,10 cm |
| Poids: | 20 g |