

RELACART UR-260D Sistema UHF a 2 canali 823-832 + 863-865 MHz

Sistema con DSP per la modellazione di microfoni e software per PC, 823-832 + 863-865 MHz

Art.n.: 13055212
GTIN: 4026397525786



Prezzo di listino: 617.61 €
incl. 19% IVA

Descrizione :

The UR-260D is a dual-channel true diversity UHF system with a host of innovative features. In addition to automatic frequency scanning for interference-free transmission, one also finds an intelligent feedback suppression system. With MagicEQ, various sound characteristics of world-known microphone capsules can be emulated or created yourself. The presets can be changed from a computer via software - even during live operation.

Logistica

EAN / GTIN: 4026397525786
Peso : 3,80 kg
Lunghezza : 0.59 m
Larghezza : 0.43 m
Altezza : 0.09 m

Features :

Sistema con DSP per la modellazione di microfoni e software per PC, 823-832 + 863-865 MHz <p class='attributgroup'>Dotazione della fornitura

- 1 x ricevitore, 2 x Antenna, 1 x alimentatore esterno, 2 x microfono, 1 x cavi jack, 1 x Staffa di montaggio, 1 x borsa, 1 x Manuale d'uso, 1 x dichiarazione di conformità

RELACART UR-260D Ricevitore a 2 canali UHF 823-832 + 863-865 MHz

Ricevitore radio Diversity con DSP per la modellazione di microfoni e software per PC

- Ricevitore radio multifrequenza a 2 canali con processore a 24 bit per una qualità del suono di prima classe
- MagicEQ integrato consente una spettacolare modellazione dei microfoni portatili
- Sono disponibili 7 preset con microfoni noti (e835, beta58, e935, D5, SM57, N/D767a, SM58) e 3 preset personalizzabili
- Feedback Killer integrato per la soppressione automatica del feedback e una qualità del suono cristallina con il massimo guadagno
- Elaborazione e gestione DSP tramite interfaccia Ethernet e software PC intuitivo
- Tecnologia Antenna Diversity per la massima qualità di ricezione

- 10 gruppi con 90 frequenze fisse all'interno della larghezza di banda di commutazione di 11 MHz
- La tecnologia Squelch a frequenza pilota elimina le interferenze RF wireless
- Ricerca automatica delle frequenze (AFS) per la ricerca di canali di ricezione privi di interferenze
- Interfaccia a infrarossi per una sincronizzazione rapida e impeccabile tra trasmettitore e ricevitore
- Possibilità di collegamento in cascata di più ricevitori tramite cavo di rete
- La funzione di blocco impedisce la modifica accidentale delle impostazioni
- 2 antenne rimovibili (BNC) consentono la combinazione con lo splitter per antenna R-14D
- Stabile custodia in metallo
- Montaggio su rack (19") 48,3 cm possibile 1 U
- Processore di segnale digitale 96kHz, 24 bit
- Portata fino a 80m
- UHF 863 - 865 MHz registrazione e gratuità in Europa
- UHF 823 - 832 MHz Registrazione e gratuità in gran parte d'Europa
- Fino a 9 trasmettitori possono funzionare in parallelo senza interferenze
- Multicolore Schermo LCD
- The device can be connected via RJ-45 (F) versione da incasso to the PC in connection with RELACART Magic EQ software
- Custodia per mixer

Dotazione della fornitura

- 1 x ricevitore, 2 x Antenna, 1 x alimentatore esterno, 1 x cavi jack, 2 x Staffa di montaggio, 6 x viti, 1 x Manuale d'uso, 1 x dichiarazione di conformità

RELACART UH-222D Microfono 823-832 + 863-865 MHz

Microfono portatile con trasmettitore multifrequenza PLL

- Microfono portatile dinamico con tecnologia UHF PLL
- Alloggiamento ergonomico in lega di alluminio, adatto per l'uso in porte rigide
- 10 gruppi con 90 frequenze fisse all'interno della larghezza di banda di commutazione di 11 MHz
- Interfaccia a infrarossi per una sincronizzazione rapida e impeccabile tra trasmettitore e ricevitore
- Potenza di trasmissione alta/bassa regolabile
- Livello di guadagno alto/medio/basso regolabile
- Capsula M-022
- Direttamente compatibile con la capsula SM58 di Shure
- Direttività: Supercardioida
- Portata fino a 80m
- UHF 863 - 865 MHz registrazione e gratuità in Europa
- UHF 823 - 832 MHz Registrazione e gratuità in gran parte d'Europa
- Schermo OLED
- Indicatore del livello di carica

Dotazione della fornitura

- 1 x microfono, 1 x Manuale d'uso, 1 x dichiarazione di conformità

Dati tecnici :

Tipo:	Set senza fili completo
Peso:	2,97 kg

RELACART UR-260D Ricevitore a 2 canali UHF 823-832 + 863-865 MHz

Tipo:	Ricevitore
Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz 12V DC 1000 mA
Potenza totale installata:	Massimo 9 W

Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite connettore cavo (M) versione da incasso cavo di alimentazione con alimentatore a spina (in dotazione)
Numero di canali:	2
Intervallo di frequenza:	45 - 18000 Hz
Rapporto segnale-rumore:	>100 dB
Distorsione armonica totale:	<0,5 % a 1 kHz
Connessione di rete:	Protocol: Ethernet TCP/IP via 1x RJ-45 (F) versione da incasso
DSP:	Processore di segnale digitale 96kHz, 24 bit
Massima:	Fino a 80m
Banda di frequenza:	UHF 863 - 865 MHz; UHF 823 - 832 MHz
Diversity:	Antenna Diversity
Intervallo di commutazione:	11 MHz
Stabilità della frequenza:	± 0,0005 %
Sistema parallelo:	Massima 9 Trasmettitore
Modulazione:	FM
Selezione frequenza:	90 frequenze commutabili In 10 groups with up to 10 preset frequencies each
Tipo di display:	Multicolore Schermo LCD
Controlli:	Interruttore di rete, Interruttore Groundlift, Menu, Pulsanti di navigazione
Collegamenti:	Antenna via 2 x BNC (F) 8 V Uscita: microfono via 2 x XLR (M) a 3 poli versione da incasso Uscita: line via 1 x Jack da 6,3 mm (non sim.)
Materiale:	Metallo
Colore:	Nero
PC connect:	RELACART Magic EQ software via RJ-45 (F) versione da incasso
Struttura della custodia:	Custodia per mixer Montaggio su rack (19") 48,3 cm possibile 1 U
Misure:	Larghezza: 41 cm Profondità: 26 cm Altezza: 4,3 cm
Peso:	2,40 kg

RELACART UH-222D Microfono 823-832 + 863-865 MHz

Tipo:	Trasmettitore
Alimentazione elettrica:	3V DC
Tipo di capsula:	Dinamica
Direttività:	Supercardioidi
Pila:	2 x Mignon (AA) (non in dotazione)
Intervallo di frequenza:	120 - 16000 Hz
Sensibilità:	-53 dB

Pressione acustica massima:	145 dB
Massima:	Fino a 80m
Banda di frequenza:	UHF 863 - 865 MHz; UHF 823 - 832 MHz
Intervallo di commutazione:	11 MHz
Potenza di uscita RF:	10 mW
Modulazione:	FM
Selezione frequenza:	90 frequenze commutabili In 10 groups with up to 10 preset frequencies each
Tipo di display:	Schermo OLED
Schermo:	Indicatore del livello di carica , Frequenza , Canale
Controlli:	Interruttore di guadagno (high-mid-low), interruttore di potenza di trasmissione (high-low)
Interruttore:	Interruttori di accensione/spegnimento/muto
Materiale:	Alluminio
Misure:	Lunghezza: 26 cm Diametro: Ø 5,4 cm
Peso:	0,28 kg