

RELACART WAM-402 4CH Digital UHF Automatic Mixer

Mixer automatico digitale con DSP per un massimo di quattro radiomicrofoni

Art.n.: 13055226

GTIN: 4026397650648



Descrizione :

The WAM-402 is a wireless, DSP-based conference system that subtly and automatically carries out a number of functions in the background. Thus, it is also suitable for environments without present technical personnel such as video conferencing, large meetings or public sessions. Voice signals are detected intelligently, feedback and background noise thus successfully prevented. The WAM-402 is very flexible thanks to numerous accessories

Logistica

EAN / GTIN: 4026397650648

Peso : 4,08 kg

Lunghezza : 0.60 m

Larghezza : 0.42 m

Altezza : 0.09 m

Features :

- Interfaccia a infrarossi per una sincronizzazione rapida e impeccabile tra trasmettitore e ricevitore
- Selezione precisa e silenziosa del microfono con adattamento automatico al rumore ambientale
- Eliminazione della retroazione e dei rumori di sottofondo fastidiosi
- La tecnologia di miscelazione automatica attiva solo i microfoni scelti
- Numero di microfoni attivi contemporaneamente regolabile
- L'algoritmo di controllo controlla automaticamente il guadagno
- Parametri impostabili per il funzionamento automatico
- Possibilità di collegamento in cascata di 2 dispositivi per il funzionamento con 8 radiomicrofoni, cavo di collegamento incluso
- L'ultimo microfono attivato rimane acceso (commutabile)
- Funzione di priorità regolabile per ogni microfono
- Ricerca automatica delle frequenze (AFS) per la ricerca di canali di ricezione privi di interferenze
- La funzione di blocco impedisce la modifica accidentale delle impostazioni
- Montaggio su rack (19") 48,3 cm 1 U
- UHF 823 - 832 MHz Registrazione e gratuità in gran parte d'Europa
- UHF 863 - 865 MHz registrazione e gratuità in Europa

- Fino a 8 trasmettitori possono funzionare in parallelo senza interferenze
- Schermo LCD
- The device can be connected via RS 232 to the PC

Dati tecnici :

Tipo:	Mixer
Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz 12V DC 1000 mA
Potenza totale installata:	10 W
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite connettore cavo (M) versione da incasso (in dotazione)
Numero di canali:	4
Intervallo di frequenza:	65 - 16000 Hz
Rapporto segnale-rumore:	>100 dB
Banda di frequenza:	UHF 823 - 832 MHz; UHF 863 - 865 MHz
Diversity:	True Diversity
Intervallo di commutazione:	11 MHz
Stabilità della frequenza:	± 0,001 %
Sistema parallelo:	Massima 8 Trasmittitore
Modulazione:	FM
Selezione frequenza:	90 frequenze commutabili In 10 groups with up to 10 preset frequencies each
Tipo di display:	Schermo LCD
Controlli:	Menu, Encoder, Pulsanti di navigazione
LED di stato:	Power
Collegamenti:	Antenna via 2 x BNC (F) 8 V Uscita: line via 1 x XLR (M) a 3 poli versione da incasso 0,3 V Link: per collegamento a cascata via 2 x Mini DIN 4 poli (F) versione da incasso Link: per collegamento a cascata via 2 x RJ11 (F) versione da incasso Link: 1 x DB-9 (F) versione da incasso
Interruttore:	Interruttori di accensione/spegnimento
Materiale:	Metallo
PC connect:	Via RS 232
Struttura della custodia:	Montaggio su rack (19") 48,3 cm 1 U
Misure:	Larghezza: 48,3 cm Profondità: 27,5 cm Altezza: 4,4 cm
Peso:	3,00 kg

Contenuto della confezione:

- 1 x ricevitore
- 1 x alimentatore esterno
- 2 x Antenna
- 2 x Cavi BNC
- 1 x cavi XLR

- 1 x cavo multipin
- 1 x Cavi di rete
- 1 x Manuale d'uso
- 1 x dichiarazione di conformità