



## DESCRIZIONE

Sistema di amplificazione portatile Trasmittente in alluminio anodizzato con doppio finale digitale. Autonomia circa 4 ore con batterie al nichel-metal idrato da 4.5 Ah. Possibilità di utilizzare il radiomicrofono al sistema audio della chiesa. Riproduttore di musica tramite porta USB. Possibilità di sostituire le trombe con due diffusori a colonna con una eccellente qualità timbrica.

## NORMATIVE:

L'apparecchio è costruito rispettando le normative vigenti in materia di sicurezza ed immunità, inoltre è corredato della marcatura CE come previsto dalla direttiva 89/336 CEE.

## CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Batteria al Nichel-Metal idrato da 4.5 Ah
- Porta USB per riproduzione musica
- Display per visualizzazione volumi: Generale, aux, radiomicrofono, microfono a filo, Mp3.
- Tasto per editare e memorizzare i parametri
- Potenza di uscita nr. 2 finali in classe D da 20 Watt su 8 Ω.
- Antilarsen incorporato.
- Controllo dei volumi digitale.
- Frequenza di trasmissione radiomicrofono UHF682Mhz
- Frequenza Trasmettitore TX 863 Mhz multicanale
- Autonomia circa 4h

## INGRESSI:

- USB
- IN AUX (Radiomicrofono supplementare, CD, IPOD, etc.)
- DC-IN (Per alimentazione esterna)
- MIC (Microfono a filo).
- BATTERY CHARGE (Caricabatteria)

## USCITE

- AUX-OUT (Uscita Preamplificata)
- Nr. 2 Prese Punto-linea per uscita trombe

## DOTAZIONE

- Radiomicrofono ad impugnatura UHF682Mhz multifrequenza.
- Microfono a filo
- N°2 Trombe da 20 Watt.
- Caricabatteria
- Antenna per radiomicrofono.
- Tubo di prolunga.
- Cinta di sostegno per il trasporto
- Manuale istruzioni

## DIMENSIONI E PESO:

(h x l x p) 900 x 100 x 70 mm    Kg. 5

## OPTIONAL

- Radiomicrofono supplementare
- Nr. 2 diffusori a colonna
- Stativo in alluminio
- Borsa in nylon imbottita per trasporto