

# POINT INTERNATIONAL SRL

www.pointelettronica.com point@pointelettronica.com



Contenitore realizzato con profili di alluminio ossidati. Le parti superiore ed inferiore sono realizzate in ABS. La parte elettronica è realizzata con estrema cura e particolarmente affidabile. Pressione sonora notevole, con estensione della gamma alle basse frequenze. Funzionamento con 3 diverse modalità di alimentazione:

- AC 220 V
- DC 24 V
- Batterie interne

Disponibili microfoni a filo e cavi XLR su misura.

Disponibile sacca di protezione, con tasche



## Valigia amplificata portatile - CH 470 CS

La valigia amplificata CH 470-CS è un utilissimo strumento multifunzionale utilizzabile in tutte le situazioni in cui è richiesta l'amplificazione di voce e musica. La potenza audio e l'elevata autonomia delle batterie ne permettono l'uso sia all'aperto che in ambienti chiusi. L'apparecchio comprende di serie 2 ingressi microfonici regolabili singolarmente dotati di connettore doppio (jack 6,3 o XLR), ingresso/uscita pre-amplificati ed amplificati.

1 ricevitore professionali VHF a 16 canali .

1 radiomicrofono ad impugnatura 16 canali TH31303.

Possibilità di aggiunta 2° ricevitore a cassetto.

Ciascun accessorio è dotato di regolazione autonoma di volume, con interruttore di accensione. Il trasporto è facilitato da una comoda maniglia posta nella parte superiore o da un trolley che permette di usare l'apparecchio anche in movimento.

Utilizzato principalmente da Scuole, Comuni, Parrocchie, Pro Loco per spettacoli o conferenze, può fungere da valido elemento di emergenza, in caso di guasti ad un impianto fisso o black-out.

Predisposto per l'utilizzo con una valigia attiva o passiva avente le stesse caratteristiche estetiche e sonore.

Foro inferiore ( 35 mm.) per fissaggio su stativo.



Funzioni di riproduzione e registrazione.  
Controllo di velocità regolabile  
Funzione auto-reverse  
Ricerca automatica  
Contatore nastro digitale

### Letture/registratore a cassetta mod. CH-TAPE

La parte acustica è a banda larga 3 vie con altoparlanti coassiali. configurazione bass-reflex.

**Ricarica** 10-15 ore

**Dimensioni** 400x350x300 mm

**Peso** 18,0 Kg

**Woofers** 10" 8 ohm 100 W /97 db 1W/1m 45Hz - 5 KHz

**Tweeter** 8 ohm 60W/105 db 1W/ 1m 3,5 KHz - 20 KHz

Radiomicrofono 16 canali ricaricabile mod. TH 31303



CH470 CS RM

**Potenza Max** 75 W RMS  
**Distorsione** < 0,5 %  
**Risposta in freq.** 50 Hz-20KHz +/- 3db  
**Ingressi** 2 ricevitori a cassetto RM/ 2 microf. con alim. Phantom, CD o Registratore/1 linea  
**Uscite** Altoparlante esterno/linea  
**Alimentazione rete** 90-260 V AC switching  
**Alimentazione cont.** 24-32 V DC