

## FINALE DI POTENZA PA - 1600 W

FINALE DI POTENZA PA -1600 W

Reference: SA-1208



## FINALE DI POTENZA PA - 1600 W

Finale di potenza

I finale di potenza della serie SA offrono una potenza e una qualità sonora elevata, con un alto livello di rendimento e di stabilità.

Modalità operative e di potenza: Stereo e parallelo: fino a 1,500 + 1,500 W RMS@2  $\Omega$  - Ponte: fino a 1,600 W RMS@8  $\Omega$ 

Alta affidabilità con: avviamento graduale, ventilazione forzata a velocità variabile e circuiti di protezione (temperatura, cortocircuito, sovraccarico, CC e CA).

Ingressi audio con connessioni standard di mercato: XLR e jack da 6,3 mm e controllo del volume per ciascun canale. Uscite per altoparlanti con terminali a vite e connettori a banana o per altoparlanti.

Facilissimo da usare e con tempi di configurazione minimi.

Progettato per l'uso professionale in diversi eventi mobili come discoteche, concerti, festival, riunioni, ecc. e per installazioni fisse in discoteche, pub, auditorium, ecc.

## Caratteristiche tecniche

- CARATTERISTICHE: Finale di potenza stereo professionale.
- POTENZA: Modalità stereo e parallela:

1,500 + 1,500 W RMS@2  $\Omega$ 

900 + 900 W RMS@4  $\Omega$ 

 $600 + 600 \text{ W RMS@8 }\Omega$ 

Modalità ponte: 1,600 w rms@8  $\Omega$ 

• PROTEZIONI: Avvio graduale, temperatura, cortocircuito, sovraccarico, CC e CA

Ventilazione forzata a velocità variabile

• CONTROLLI: Volume per canale

Selettore modalità parallela/Stereo/Bridge

Limitatore e filtro d'ingresso

Disconnessione da terra GND lift

- INGRESSI: CH A e CH B linea ausiliaria bilanciata XLR e jack da 6,3 mm,  $20.000~\Omega$ , 0,9 V RMS @ 2 Ohm, 1,1 V RMS @ 4 Ohm, 1,3 V RMS @ 8 Ohm
- RISPOSTA: 10-50,000 Hz, -1,5 dB
- DISTORSIONE: Armonica: < 0,03 %</li>
- FATTORE DI SMORZAMENTO: > 500
- RAPPORTO SEGNALE/RUMORE: > 103 dB



• DIAFONIA: > 105 dB

• VELOCITÀ DI VARIAZIONE: 70 V/μs

• USCITE: Altoparlanti:

 $2-8~\Omega$  stereo, terminali a vite e spina a banana o connettore per altoparlanti.

Ponte da 8  $\Omega$  mono, connettore per altoparlanti • ALIMENTAZIONE: 230 V CA, 3,000 W massimo

• MISURE: 483 x 89 x 480 mm di profondità

2 U rack da 19" • PESO: 17,6 Kg

## Vuoi maggiori informazioni in merito a questo prodotto?

Contattaci subito!