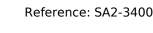


FINALE DI POTENZA PA - 3400 W

FINALE DI POTENZA PA - 3400 W





FINALE DI POTENZA PA - 3400 W

Finale di potenza

I finale di potenza della serie SA2 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 1.700 + 1.700 W RMS@2 Ω - Modalità ponte fino a 3.400 W RMS@4 Ω

Elevata affidabilità grazie alla protezione di avviamento graduale, temperatura, cortocircuito, sovraccarico, limitatore di clip, tensione CC, ultrasuoni e RF. Incorpora 2 ventole a velocità variabile.

Ingressi audio con connessione XLR e controllo del volume per ciascun canale. Uscite per altoparlanti con connettore 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:

850 + 850 W RMS@8 Ω

 $1,275 + 1,275 \text{ W RMS@4 }\Omega$

 $1,700 + 1,700 \text{ W RMS}@2 \Omega$

Modalità ponte:

2,550 w rms@8 Ω

3,400 W RMS@4 Ω

• PROTEZIONI: Avvio graduale, cortocircuito, sovraccarico,

limitatore di clip, tensione CC, ultrasuoni e RF

2 ventole a velocità variabile

CONTROLLI: Volume per canale

Selettore modalità parallela/Stereo/Bridge

Selettore di sensibilità

Disconnessione da terra GND lift

Filtro passa-alto 30Hz



• INGRESSI: 2 ingressi di linea ausiliari bilanciati XLR

• RISPOSTA: 20-20,000 Hz

DISTORSIONE: Armonica: < 0,08 %
FATTORE DI SMORZAMENTO: 400
RAPPORTO SEGNALE/RUMORE: > 95 dB

• USCITE: 2 uscite per altoparlanti

ALIMENTAZIONE: 230 V AC, 1,880 W massimo
MISURE: 483 x 89 x 488 mm di profondità

2 U rack da 19"
• PESO: 21,8 Kg

Vuoi maggiori informazioni in merito a questo prodotto?

Contattaci subito!