

LD SYSTEMS DEEP2 600

378,50 € tax included

Reference: LDDP600

LD SYSTEMS LD Systems DEEP2 600 - Finale di Potenza PA 2 x 300 W 2 Ohm



La nuova serie di finali di potenza DEEP2 comprende quattro amplificatori di potenza in classe H con trasformatore toroidale nelle classi di potenza da 2 x 400 W a 2 x 810 W a 4 Ohm.

Durante il lavoro di progettazione, abbiamo posto l'accento sull'affidabilità e sulla resistenza in condizioni di utilizzo continuo. Si utilizzano esclusivamente componenti pregiati e selezionati.

Oltre al limitatore clip, la serie DEEP2 dispone di tutti i comuni circuiti di protezione ed è stabile anche in condizioni di utilizzo continuo a 2 Ohm o a 4 Ohm in modalità ponticello. Sul retro, i finali di potenza dispongono di tutti gli ingressi e le uscite comuni.

I finali di potenza convincono per un sound chiaro e dinamico e sono perfetti per applicazioni subbass nonché come stadio finale del driver per casse multifunzione.

Tutti i modelli, in robusta lamiera d'acciaio, hanno un design compatto e chiaro, pur essendo caratterizzati da un peso estremamente ridotto.

Che sia per gruppi musicali, società di noleggio o utenti professionali, la serie DEEP2 offre sempre lo strumento giusto a un rapporto qualità/prezzo straordinario.

Potenza di uscita (1 kHz @ 2 Ohm) 2 x 300 W **Potenza di uscita (1 kHz @ 4 Ohm)** 2 x 400 W **Potenza di uscita (1 kHz @ 8 Ohm)** 2 x 300 W **Potenza di uscita (1 kHz @ 4 Ohm, modalità bridge)** 600 W **Potenza di uscita (1 kHz @ 8 Ohm, modalità bridge)** 800 W **Tipo di collegamento** Classe H **Risposta in frequenza** 20 - 20000 Fattore di distorsione armonica (THD) Rapporto segnale/rumore 105 dB **Fattore di smorzamento (20Hz-500Hz @ 8ohm)** >400 **Diapasonia** >80 dB **Amplificazione (guadagno)**: 35 dB **Sensibilità di ingresso**: 0,75 V **Protezioni** Cortocircuito Protezioni Limitatore clip Protezioni Protezione da corrente continua Protezioni Surriscaldamento Elementi di comando 2 x volume Elementi di comando Ground-Lift Elementi di comando Interruttore di accensione (On/Off) Elementi di comando Interruttore per modalità ponticello/stereo Indicatori Limitatori Livello Indicatori Power Indicatori Protect (protezione attiva) Indicatori Segnale Uscite altoparlante 2 Connessioni di uscita dell'altoparlante Espansioni polari Connessioni di uscita dell'altoparlante Speakon compatibile Raffreddamento Ventola automatica ad alto rendimento a due velocità Alimentazione Trasformatore Tensione di esercizio 230 V AC, 50 - 60 Hz **Peso** 12,8 kg **Caratteristiche** Presa di rete Volex