

## LD SYSTEMS DEEP2 1600

**503,20 € tax included**

Reference: LDDP1600

LD SYSTEMS LD Systems DEEP2 1600 - Finale di  
Potenza PA 2 x 800 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 800 W **Potenza di uscita (1 kHz @ 4 Ohm)** 2 x 650 W **Potenza di uscita (1 kHz @ 8 Ohm)** 2 x 450 W **Potenza di uscita (1 kHz @ 4 Ohm, modalità bridge)** 1.600 W **Potenza di uscita (1 kHz @ 8 Ohm, modalità bridge)** 1300 W **Tipo di collegamento** Classe H **Risposta in frequenza** 20 - 20000 **Fattore di distorsione armonica (THD)** Rapporto segnale/rumore 106 dB **Fattore di smorzamento (20Hz-500Hz @ 8ohm)** >400 **Diافonia** >80 dB **Amplificazione (guadagno)**: 39 dB **Sensibilità di ingresso**: 0,775 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** Limit **Indicatori** 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** 15,9 kg **Caratteristiche** Presa di rete Volex