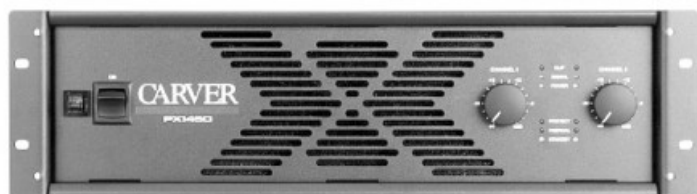


## CARVER PX-1450 FINALE STEREO 2x375W/8

**999,00 € tax included**

Reference: CAPX1450



CARVER PX-1450 FINALE STEREO 2x375W/8

**PX 1450** - 375W per canale su 8 ohm

725W per canale su 4 ohm

1000W per canale su 2 ohm

1450W mono su 8 ohm

2000W mono a 4 ohm

-Controlli di livello indipendenti a 41 detent per CH1 e CH2

- Configurabile esternamente per la modalità Parallel Mono per far funzionare entrambi i canali con un segnale mono

- Configurabile esternamente per la modalità Bridged Mono, per combinare la potenza di entrambi i canali in un canale mono di maggiore potenza.

- Sensibilità di ingresso configurabile esternamente a 0,775 V, 1,5 V o guadagno fisso di +28 dB

- I circuiti di protezione includono guasto CC, termico e cortocircuito.

- Indicatori di pronto all'uso, segnale presente, clip, protezione, termico e standby per ciascun canale

- Ventola a velocità variabile

- Controlli di guadagno anteriori o posteriori (configurabili sul campo)

- Circuito di standby intelligente del segnale. Funzione di risparmio energetico che spegne o accende automaticamente l'amplificatore in base alla presenza di un segnale.

in base alla presenza di un segnale e alla posizione della regolazione della soglia.

- Porta di monitoraggio del computer opzionale RAMP

PX 1450

BR 6 Potenza di uscita media continua, entrambi i canali pilotati:

(da 20 Hz a 20 kHz, con non più dello 0,1% di THD) 375 watt per canale su 8 ohm, 725 watt per canale su 4 ohm, 1000 watt per canale su 2 ohm.

per canale su 8 ohm, 725 watt per canale su 4 ohm, 1000 watt per canale su 2 ohm.

canale su 2 ohm Funzionamento a ponte: (1kHz, con non più dello 0,1% di THD)

1450 watt su 8 ohm, 2000 watt su 4 ohm

Funzionamento parallelo-mono: 375 watt su 8 ohm da 20Hz a 20kHz, con

non più dello 0,1% THD

Headroom dinamico: >2,0 dB

Risposta in frequenza: Da 20Hz a 20kHz ( $\pm 0,1$  dB)

Separazione dei canali: >65dB a 1kHz

Fattore di smorzamento: 8 ohm Impedenza di ingresso: 20K bilanciato

Sensibilità: 775V, 1.5V per una potenza nominale di

potenza nominale 4 ohm, o guadagno fisso di +28dB

Guadagno: 36,8 dB, 31,1 dB o 28 dB fissi in base alla sensibilità

Sovraccarico d'ingresso: +18dBu

THD: 80dB @ 1kHz

Consumo di corrente:

120W al minimo, 750w con programma musicale, 1200w a piena potenza su 8 ohm (continua), 2200w a piena potenza su 4 ohm (continua)

Display:

6 indicatori LED per canale, rosso CLIP, giallo SIGNAL, verde POWER, rosso PROTECT, rosso THERMAL, giallo STANDBY

Dimensioni (A x L x P): 5,75" (3u) x 19" x 15,38" 133,4 mm x 483 mm x 390,6 mm

Peso netto: 58,2 libbre (26,5 kg)

Peso di spedizione: 29,09 kg (64 libbre)

A causa della continua ricerca e sviluppo, tutte le specifiche e le caratteristiche sono soggette a modifiche senza preavviso.

Versione con striscia barriera disponibile. Ordinare la versione PX1450 B R Neutrik Speakon™. Ordinare PX1450SP Kit di impugnatura disponibile. Ordinare PX4HK

La serie PX1450 è disponibile nelle versioni 100V, 120V e 230V 50/60Hz