

## OMNITRONIC XPA-1800 Amplifier

Amplificatore PA stereo in class H con limitatore, 2 x 900 W RMS (4 Ohm), 2 x 650 W RMS (8 Ohm)

Art.n.: 10451036

GTIN: 4026397593914



**Prezzo di listino: 558.11 €**

incl. 19% IVA

### Features :

- 3 modalità di funzionamento regolabili (stereo, parallelo o ponte)
- Sensibilità di ingresso regolabile
- 2 regolatori di livello
- Indicatore LED per ciascun canale per il circuito di protezione attivato (Protect) e indicatore di controllo a 5 vie con LED a clip
- Ingressi di segnale tramite prese XLR e RCA
- Uscite degli altoparlanti tramite prese degli altoparlanti bloccabili e coppie di morsetti a vite
- Architettura di classe H
- Highly efficient flusso d'aria Front to Rear
- Il dispositivo è raffreddato tramite ventola termoregolata
- Montaggio su rack (19") 48,3 cm 2 U
- Per campi di applicazione come, ad esempio.: Club/scuole di danza; installazione; Uso mobile; DJ mobili/Intrattenitori solisti; Ristoranti, bar e hotel; noleggiatore; centri sportivipalestre

#### Dotazione della fornitura

- 1 x Amplificatori, 1 x Manuale d'uso, 1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione, 4 x piede, 4 x viti

### Logistica

EAN / GTIN: 4026397593914

Peso : 15,60 kg

Lunghezza : 0.53 m

Larghezza : 0.42 m

Altezza : 0.14 m

### Dati tecnici :

Alimentazione elettrica:	230 V AC, 50 Hz
Potenza totale installata:	765 W 1/8 Power
Potenza in uscita:	2 x 900 W RMS (4 Ohm) 2 x 650 W RMS (8 Ohm) 1800 W RMS ponticellato (8 Ohm)

Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite P-Con (blu), versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione (in dotazione)
Intervallo di frequenza:	20 - 20000 Hz
Rapporto segnale-rumore:	>100 dB
Distorsione armonica totale:	<0,5 % a 1 kHz
Raffreddamento:	2 x ventola termoregolata , flusso d'aria Front to Rear
Impedenza:	Ingresso: 20 kOhm , sim. Ingresso: 10 kOhm , non sim.
Commutazione:	Class H
Tempi di salita:	>10 V/ $\mu$ s
Fattore di smorzamento:	>200
Controlli:	Interruttore di rete, Controllo del volume per canale, Selettore della modalit� (Stereo/Parallel/Bridged), Interruttore di sensibilit� di ingresso
Circuito di protezione:	Cortocircuito; surriscaldamento; Tensione continua; Transitori di accensione; Avvio graduale; Ritardo d'attivazione
LED di stato:	Power, Indicatore di livello, clip, bridged, protect
Collegamenti:	Ingresso: line via 2 x XLR a 3 poli Ingresso: line via 1 x RCA stereo Uscita: Altoparlante via 2 x Presa da incasso per altoparlanti (F) Uscita: Altoparlante via terminale a vite
Sensibilit� di ingresso:	0,775 V; 1,4 V , commutabile
Struttura della custodia:	Montaggio su rack (19") 48,3 cm 2 U
Misure:	Larghezza: 48,3 cm Profondit�: 35,4 cm Altezza: 8,9 cm
Peso:	14,65 kg