

## OMNITRONIC XPA-1000 Amplifier

Amplificatore PA stereo in class AB con limitatore, 2 x 500 W RMS (4 Ohm), 2 x 375 W RMS (8 Ohm)

Art.n.: 10451033

GTIN: 4026397593891



**L'articolo non è più disponibile.**

### Features :

- 2 modalità di funzionamento regolabili (stereo o ponte)
- 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
- Signal inputs via XLR or 6.3mm jack connectors
- Uscite degli altoparlanti tramite prese degli altoparlanti bloccabili e coppie di morsetti a vite
- Additional Speaker plug for 8-ohm bridge operation
- Architettura di classe AB
- Montaggio su rack (19") 48,3 cm 2 U
- Highly efficient flusso d'aria Front to Rear
- Il dispositivo è raffreddato tramite ventola termoregolata
- 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: 4026397593891

Peso : 10,00 kg

Lunghezza : 0.52 m

Larghezza : 0.40 m

Altezza : 0.15 m

### Dati tecnici :

Alimentazione elettrica: 115/230 V AC, 50/60 Hz

Potenza totale installata: 710 W 1/8 Power

Potenza in uscita: 2 x 500 W RMS (4 Ohm)

2 x 375 W RMS (8 Ohm)

1000 W RMS ponticellato (8 Ohm)

Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite dispositivi a freddo (M) versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione (in dotazione)
Intervallo di frequenza:	20 - 20000 Hz
Rapporto segnale-rumore:	>95 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 AB
Tempi di salita:	>20 V/ $\mu$ s
Fattore di smorzamento:	>350
Controlli:	Interruttore di rete, Controllo del volume per canale, Interruttore Groundlift, Limitatore interruttore, Selettore modale (Stereo/Bridge)
Circuito di protezione:	Cortocircuito; surriscaldamento; Tensione continua; Transitori di accensione; Avvio graduale
LED di stato:	Power, Indicatore di livello, clip, bridged, protect
Collegamenti:	Ingresso: line via 2 x XLR a 3 poli Ingresso: line via 2 x Presa jack (mono) da 6,3 mm versione da incasso Uscita: Altoparlante via 2 x Presa da incasso per altoparlanti (F) Uscita: altoparlante (Bridge) via 1 x Presa da incasso per altoparlanti (F) Uscita: Altoparlante via terminale a vite Uscita: altoparlante (Bridge) via terminale a vite
Sensibilità di ingresso:	1,4 V
Livello massimo:	Ingresso: +21 dBV Ingresso: +9 V
Struttura della custodia:	Montaggio su rack (19") 48,3 cm 2 U
Misure:	Larghezza: 48,3 cm Profondità: 35,4 cm Altezza: 8,9 cm
Peso:	9,05 kg