

## OMNITRONIC XPA-350 MK2 amplificatore di potenza

Amplificatore PA stereo in class AB con limitatore, 2 x 175 W RMS (4 Ohm), 2 x 130 W RMS (8 Ohm)

Art.n.: 10451001

GTIN: 4026397730760



**Prezzo di listino: 236.81 €**

incl. 19% IVA

### Features :

- 2 regolatori di livello
- 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 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; gruppo musicale/sala prove

#### Dotazione della fornitura

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

### Logistica

EAN / GTIN: 4026397730760

Peso : 8,75 kg

Lunghezza : 0.55 m

Larghezza : 0.43 m

Altezza : 0.14 m

### Dati tecnici :

Alimentazione elettrica: 230 V AC, 50 Hz

Potenza totale installata: 245 W 1/8 Power

Classe di protezione: CL I

Potenza in uscita: 2 x 175 W RMS (4 Ohm)

2 x 130 W RMS (8 Ohm)

350 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)
Lunghezza cavo:	1 m rimovibile
Fusibile:	5 x 20 mm, T 3,15 A fusibile da sostituire
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.
Gain:	30 dB/ 1 V
Colore della custodia:	Nero
Commutazione:	Class AB
Tempi di salita:	>20 V/ $\mu$ s
Fattore di smorzamento:	>200
Controlli:	Interruttore di rete, Controllo del volume per canale, Selettore della modalit� (Stereo/Parallel/Bridged)
Circuito di protezione:	Cortocircuito; surriscaldamento; Tensione continua; Avvio graduale; Transitori di accensione; VHF; Limitazione di corrente; Limitatore
LED di stato:	Power, Segnale, clip, protect
Collegamenti:	Ingresso: line via 2 x XLR a 3 poli Ingresso: line via RCA stereo Uscita: Altoparlante via 2 x Presa da incasso per altoparlanti (F) Uscita: Altoparlante via terminale a vite Uscita: altoparlante (Bridge) via 1 x Presa da incasso per altoparlanti (F) Uscita: altoparlante (Bridge) via terminale a vite
Sensibilit� di ingresso:	1 V
Struttura della custodia:	Montaggio su rack (19") 48,3 cm 2 U
Misure:	Larghezza: 48,3 cm Profondit�: 36,8 cm Altezza: 9,1 cm
Peso:	7,65 kg