

OMNITRONIC PKD-352 amplificatore da studio di classe D

Amplificatore da studio a 2 canali con alimentatore switching, 2 x 175 W/4 Ohm, 2 x 100 W/8 Ohm

Art.n.: 10451616

GTIN: 4026397719444



Prezzo di listino: 224.91 €

incl. 19% IVA

Features :

- Peso e altezza ridotti grazie all'alimentatore switching integrato
- 2 modalità di funzionamento regolabili (stereo o ponte)
- 2 regolatori di livello
- Ingressi bilanciati elettronicamente tramite prese da incasso XLR con uscite passanti XLR
- Uscite degli altoparlanti tramite prese degli altoparlanti bloccabili
- Il dispositivo è raffreddato tramite Raffreddamento a convezione passiva
- Montaggio su rack (19") 48,3 cm 1 U
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Installazione; Homerecording e studi; Ristoranti, bar e hotel; centri sportivipalestre

Dotazione della fornitura

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

Logistica

EAN / GTIN: 4026397719444

Peso : 3,30 kg

Lunghezza : 0.55 m

Larghezza : 0.27 m

Altezza : 0.07 m

Dati tecnici :

Alimentazione elettrica: 230 V AC, 50 Hz

Potenza totale installata: 70 W 1/8 Power

Classe di protezione: CL I

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

2 x 100 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 |
| Intervallo di frequenza: | 20 - 20000 Hz |
| Rapporto segnale-rumore: | >105 dB |
| Distorsione armonica totale: | <0,05 % a 1 kHz |
| Raffreddamento: | Raffreddamento a convezione passiva |
| Impedenza: | Ingresso: 20 kOhm , sim. Ingresso: 10 kOhm , non sim. |
| Gain: | 38 dB |
| Colore della custodia: | Nero |
| Commutazione: | Class D |
| Tempi di salita: | 20 V/ μ s |
| Fattore di smorzamento: | >300 |
| Controlli: | Interruttore di rete, Controllo del volume per canale, Selettore modale (Stereo/Bridge), Interruttore di sensibilità di ingresso |
| Circuito di protezione: | Avvio graduale; Tensione continua; VHF; Limitazione di corrente; Cortocircuito; Limitatore; surriscaldamento |
| LED di stato: | Power, Segnale, clip |
| Collegamenti: | Ingresso: line via 2 x XLR a 3 poli Ingresso: line via 2 x RCA (F) versione da incasso Uscita: Altoparlante via 2 x Presa da incasso per altoparlanti (F) Uscita: Altoparlante via 2 x terminale a vite |
| Sensibilità di ingresso: | 0,775 V; 1,4 V , commutabile |
| Struttura della custodia: | Montaggio su rack (19") 48,3 cm 1 U |
| Misure: | Larghezza: 48,3 cm Profondità: 19 cm Altezza: 4,4 cm |
| Peso: | 2,81 kg |