

PSSO DCA-12000 amplificatore di potenza a 2 canali SMPS

Art.n.: 10451693

Amplificatore PA stereo in class I con alimentatore switching, 2 x massimo 6000 W (2 Ohm), 2 x massimo 3000 W (4 Ohm)



Prezzo di listino: 2021.81 €

incl. 19% IVA

Features :

- Peso e altezza ridotti grazie all'alimentatore switching integrato
- Strumento di lavoro affidabile con elevata resistenza agli impulsi per un'ampia gamma di applicazioni (ad es. PA compatti, PA a più vie, concerti)
- Limitatore e ritardo di accensione dell'altoparlante
- 3 modalità di funzionamento regolabili (stereo, parallelo o ponte)
- Regolatore di livello per canale
- Sensibilità di ingresso regolabile
- Misuratore VU a LED e LED per ciascun canale per il circuito di protezione attivato (Protect) e il sovraccarico (clip)
- Ingressi bilanciati elettronicamente tramite prese da incasso XLR con uscite passanti XLR
- Uscite degli altoparlanti tramite prese degli altoparlanti bloccabili
- Robusto telaio in acciaio con piastra frontale in alluminio
- Montaggio su rack (19") 48,3 cm 2 U
- Highly efficient flusso d'aria Front to Rear
- Il dispositivo è raffreddato tramite ventola termoregolata
- Collegamento a innesto NEUTRIK installato
- Per campi di applicazione come, ad esempio, Palco; Concerti/FOH's; noleggiatore; DJ mobili/Intrattenitori solisti; Ristoranti, bar e hotel; centri sportivipalestre

Dotazione della fornitura

- 1 x Amplificatori, 1 x Apertura, 4 x piede, 1 x Manuale d'uso

Logistica

EAN / GTIN: 4026397724516

Peso : 16,15 kg

Lunghezza : 0.58 m

Larghezza : 0.57 m

Altezza : 0.17 m

Dati tecnici :

Alimentazione elettrica: 230 V AC, 50 Hz

Potenza totale installata:	1050 W 1/8 Power
Classe di protezione:	CL I
Potenza in uscita:	2 x massimo 6000 W (2 Ohm) 2 x massimo 3900 W (4 Ohm) 2 x massimo 2300 W (8 Ohm) 1 x massimo 10000 W ponticellato (4 Ohm) 1 x massimo 6200 W ponticellato (8 Ohm)
Allacciamento elettrico:	Pavimento cavo di alimentazione con spina di protezione
Lunghezza cavo:	1,6 m
Intervallo di frequenza:	20 - 20000 Hz
Rapporto segnale-rumore:	>90 dB
Distorsione armonica totale:	<0,05 % a 1 kHz
Raffreddamento:	3 x ventola termoregolata , flusso d'aria Front to Rear
Impedenza:	Ingresso: 10 kOhm , non sim. Ingresso: 20 kOhm , sim.
Gain:	38 dB/ 0,775 V 32 dB/ 1,0 V 26 dB/ 1,4 V
Colore della custodia:	Nero
Commutazione:	Class I
Tempi di salita:	>10 V/ μ 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, Limitatore interruttore
Circuito di protezione:	Surriscaldamento; sovraccarico; Cortocircuito; Avvio graduale; Tensione continua; VHF; Limitatore
LED di stato:	Power, Indicatore di livello, clip, protect
Collegamenti:	Ingresso: line via 2 x XLR (F) a 3 poli versione da incasso Uscita: line via 2 x XLR (M) a 3 poli versione da incasso Uscita: Altoparlante via 2 x Presa da incasso per altoparlanti (F)
Sensibilit� di ingresso:	0,775 V; 1,0 V; 1,4 V , commutabile; 26 dB; 32 dB; 38 dB , commutabile
Uso del marchio:	Collegamento a innesto NEUTRIK installato
Materiale:	Acciaio
Struttura della custodia:	Montaggio su rack (19") 48,3 cm 2 U
Misure:	Larghezza: 48,3 cm Profondit�: 44,0 cm Altezza: 8,9 cm
Peso:	14,20 kg