

CELTO SD7000 Amplifier

Art.n.: 11043822

Amplificatore di sistema multicanale class D con alimentatore switching, 2 x 2000 W RMS (8 Ohm), 2 x 3500 W RMS (4 Ohm) (4 Ohm)



Features :

- Montaggio su rack (19") 48,3 cm 1 U
- Highly efficient flusso d'aria Front to Rear
- Il dispositivo è raffreddato tramite ventola termoregolata
- Collegamento a innesto NEUTRIK installato

Logistica

Dati tecnici :

Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Classe di protezione:	CL I
Potenza in uscita:	2 x 2000 W RMS (8 Ohm) 2 x 3500 W RMS (4 Ohm) 2 x 4000 W RMS (2 Ohm)
Intervallo di frequenza:	6 - 20000 Hz
Rapporto segnale-rumore:	>107 dB
Distorsione armonica totale:	<0,05 % a 1 kHz
Raffreddamento:	Ventola termoregolata , flusso d'aria Front to Rear
Impedenza:	Ingresso: 20 kOhm , sim.
Gain:	34 dB
Colore della custodia:	Nero

Commutazione:	Class D
Tempi di salita:	>60 V/ μ s
Fattore di smorzamento:	>800
Attenuazione di diafonia:	>75 dB
Controlli:	Interruttore di rete, Controllo del volume per canale, Selettore della modalità (Stereo/Parallel/Bridged)
Circuito di protezione:	Cortocircuito; Sovratensione; Limitazione di corrente; sovraccarico; surriscaldamento
LED di stato:	Power, Segnale, Limite, protect
Collegamenti:	Ingresso: line via 2 x XLR a 3 poli Uscita: Altoparlante via 2 x SpeakON a 4 poli (F) versione da incasso
Livello massimo:	Ingresso: +20 dBu, sim.
Uso del marchio:	Collegamento a innesto NEUTRIK installato
Struttura della custodia:	Montaggio su rack (19") 48,3 cm 1 U
Misure:	Larghezza: 48,2 cm Profondità: 28,1 cm Altezza: 4,5 cm
Peso:	7,10 kg

Contenuto della confezione:

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