

ZEUS II D-5600

# AMPLIFICATORE PROFESSIONALE IN CLASSE-D DA 1U RACK 2X1200W @ 8OHM, 2X2000W @ 4OHM

La serie ZEUS II D di amplificatori è ideale per applicazioni professionali a elevata potenza. Offre agli utenti più esigenti una risposta dinamica e un fattore di smorzamento molto elevati, così come un sistema di protezione molto avanzato. È progettato con un eccellente sistema di raffreddamento, una struttura meccanica compatta e stabile, e può essere utilizzato in concerti dal vivo, discoteche, night club, grazie alla sua elevata affidabilità.



## DETTAGLI DEL PRODOTTO

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

2 x 1200W @ 8ohm di potenza in poco più di 7kg e in 1U rack standard da 19"

Massima affidabilità grazie alla innovativa tecnologia in classe D ad alta densità con accumulo termico quasi nullo

Alimentatore switching ultra-efficiente per un audio privo di rumore, elevata risposta ai transienti e basso consumo energetico

Sistema di dissipazione del calore con flusso d'aria interno e alette di raffreddamento in alluminio per un perfetto scambio di calore

Design leggero e robusto, 1U rack standard di altezza

## SPECIFICHE

<b>Potenza di Uscita Stereo (RMS)</b>	2x1200W @ 8ohm, 2x2000W @ 4ohm
<b>Potenza di Uscita in modo Bridge (RMS)</b>	1x3450W @ 8ohm, 1x5600W @ 4ohm
<b>Sensibilità di ingresso</b>	1.2V/32dB/26dB
<b>Impedenza di ingresso</b>	>10Kohm balanced or unbalanced
<b>Risposta in Frequenza (1W, 8ohm)</b>	+0/-3dB 6.8Hz-34kHz
<b>1KHz THD</b>	0.01—0.03%
	Damping Factor > 600
	Crosstalk > 70
	Rapporto Segnale/Disturbo > 104dB
<b>Classe Amplificatore</b>	D
	Requisiti di alimentazione 220V – 50/60Hz
	Connettori di Ingresso XLR
	Connettori di Uscita Speakon®
<b>Raffreddamento</b>	3 Ventole con flusso d'aria dal pannello frontale al pannello posteriore
	Velocità ventole variabile, in base alla temperatura
	Dimensioni (LxAxP) 483 x 45 x 364.8 mm
	Dimensioni Imballo (LxAxP) 580 x 80 x 565 mm
	Altezza (per Rack) 1 Unità Rack
	Peso 7,3 Kg
<b>Peso Imballo</b>	9,0 kg