



Listino al pubblico
2025

THE FIRST POWER AMPLIFIER



Potenza nominale in uscita:
330 watts RMS @ 8 ohms
660 watts RMS @ 4 ohms
1320 watts RMS @ 2 ohms
Classe A/B

Ingressi analogici:
2 x XLR > 47 kohms
2 x XLR bypass output

Guadagno:
32 dB per massima uscita

Impedenza in uscita diffusori:
< 0.2 ohms da 10 Hz a 40 kHz
(misurata in 8 ohms)

Risposta in frequenza:
1.0 Hz - 300 kHz, $\pm 0,1$ dB

Velocità di risposta:
> 1300 V/ μ s

Voltaggio uscita DC:
 ± 15 mV

Distorsione armonica totale (THD):
< 0,01 % da 5 Hz a 100 kHz

Rapporto Segnale/Rumore:
> 116 dB (A) @ potenza nominale

Consumo energetico:
2,5 watts Standby, 40 watts @ riposo,
2500 watts @ consumo massimo

Dimensioni in mm:
440 x 447 x 216 (WxDxH)

Dimensioni in pollici:
17,33 x 17,60 x 8,5 (WxDxH)

Peso:
45 Kg

Potenza fusibili:
115 volts: 20A (T)
230 volts: 10A (T)
Selezionabile dalla fabbrica

€ 40.000,00

THE DRIVER PREAMPLIFIER



Guadagno di linea:
Sopra + 10 dB

Impedenze di ingresso analogico:
4 x RCA a 47 kohms,
da 5 Hz a 100 kHz
4 x XLR a 47 kohms,
da 5 Hz a 100 kHz
1 x futuro ingresso opzionale

Impedenza d'uscita linea:
RCA 30 ohms
XLR 600 ohms
REC OUT < 100 ohms

Risposta in frequenza:
1 Hz - 300 kHz, $\pm 0,2$ dB

Tempo di aumento tensione:
< 0.8 μ s

Velocità di risposta:
> 34 V/ μ s

Distorsione armonica totale (THD):
< 0,00001 % da 10 Hz a 100 kHz
massima uscita + 18 dBu

Crosstalk:
< - 90 dB da 20Hz a 20kHz

Rapporto Segnale/Rumore:
> 120 dB (A)

Consumo energetico:
5 - 60 watts in base
alle condizioni di lavoro

Telecomando:
con tutte le funzioni

Dimensioni in mm:
440 x 335 x 136 (WxDxH)

Dimensioni in pollici:
17,33 x 13,19 x 5,35 (WxDxH)

Peso:
15 Kg

Potenza fusibili:
115 volts: 2A (T)
230 volts: 1A (T)
Selezionabile dalla fabbrica

€ 25.000,00