

PTM - 2

Preamplificatore stereo ibrido valvole/mosfet bilanciato/sbilanciato



Con l'impiego del nuovo ed esclusivo circuito ibrido ovvero valvole e mosfet, il PTM-2, preamplificatore audio stereo di segnali linea, restituisce prestazioni sonore di altissimo pregio:

raffinatezza, autorevolezza e precisione allo stato dell'arte !

Il circuito ibrido di concezione esclusiva sviluppato da Docet Digital Hi-Fi offre prestazioni strumentali eccezionali quali: bassissima distorsione utilizzando fattori di controreazione contenuti, impedenza di uscita inferiori a 100 ohm così da minimizzare le interferenze audio dei cavi di interconnessione !

Il tutto si riflette in prestazioni di ascolto uniche: un preamplificatore di riferimento assoluto!!!

Caratteristiche elettriche

DESCRIZIONE PRODOTTO: Preamplificatore stereo di linea
con ingressi bilanciati/sbilanciati

VALVOLE UTILIZZATE: E88CC JJ

RISPOSTA IN FREQUENZA: 20-100.000 KHZ +/- 0.5 DB

DISTORSIONE THD: 0.03 %

IMPEDENZA DI USCITA: 89 OHM / 20 KOHM

SENSIBILITA' INGRESSI/IMPEDENZA: 200 mV / 25 KOhm

DOTAZIONE: Telecomando/ cavo alimentazione/istruz.

DIMENSIONI e PESO NETTO : 400 (L) 90 (H) 300 (P) mm KG.9

CERTIFICAZIONI : CE-EMC / CE-LVD / IEC-65

Docet digital hi-fi
Via Assi San Paolo,6
27100 Pavia (PV) Italy

tel. +39 (0) 382 481022
Fax +39 (0) 382 481021
Email: infoaudio@docethifi.com
Web:www.docethifi.com

DOCET

