



Lector

tube/fet integrated amplifier VFI 70L

LINE AMP TUBE MOSFET

VFI 70L

Lector tube/fet integrated amplifier VFI 70



VFI 70/L line amp.

Tube/fet/Mosfet stereo Integrated amplifier

Derivato dal collaudatissimo VFI 70 conserva solo la sezione di amplificazione ibrida valvole mosfet.

Progettato per sole sezioni ad alto livello quali: C.D. DAT TUNER TAPE HIFIVIDEQ ecc. ha stadi d'ingresso ad alta dinamica di saturazione. Un amplificatore in grado di pilotare i diffusori più "ostici" anche a bassa impedenza.

Il suono simile al fratello maggiore trasparente, dinamico e dolce grazie all'impiego dei tubi termoionici.

Per non rinunciare allo stadio Phono è possibile utilizzare le unità phono esterne: MM 70 è stato solido con FET M.M.P. completamente valvolare con possibilità di MC input.

Un prodotto di razza pura dove il compromesso è solo il prezzo!!!

Circuito elettrico

- *Sezione preamplificatrice a valvole modello ECCB2/12AU7.
- *Schemi privi di controreazione.
- *Componenti selezionati, bias ottico sul catodo per una maggiore dinamica d'accettazione.
- *Quattro alimentazioni indipendenti stabilizzate, alta capacità di pilotaggio/filtraggio.
- *Condensatori in polipropilene e resistenze a strato metallico allo 1%,
- *Progetto finalizzato per prestazioni sonore d'alto livello: trasparenza, precisione, fluidità.

Specifiche tecniche

(misure effettuate a 1 KHz)

- *Sensibilità ingressi.....: 220mV/100pF
- *Distorsione armonica THD...: 0.1%
- *Potenza RMS a Bohm.....: 35w ch.min.
- *Rapporto S/N.....: 100 db
- *Alimentazione.....: 220VAC 50HZ
- *Dimensioni.....: 400x85x300
L xH xP
- *Peso.....: Kg.7,6

FINITURA:

Pannello frontale in Perplex/acrilico nero lucido finitura a specchio, telesele in lamiera verniciata color nero a fuoco.



Lector
STRUMENTI AUDIO

VIA CAIROLI, 81 - I 27010 ALBUZZANO (PV)

☎ (0382) 484165