

C D P - 7 T (serie due) top loading hi-class cd-player
20 bit dual mono resolution / tube analog output class A



Il CDP-7 T top loading cd player rappresenta la naturale evoluzione tecnologica del predecessore il CDP 3. Il CDP3 ha rappresentato per anni il riferimento assoluto nella sua categoria per meriti sonori e per costruzione. Anche in questa nuova applicazione abbiamo mantenuto in contenitore separato le sezioni di alimentazione onde evitare fenomeni di magnetizzazione delle parti metalliche sensibili ai campi magnetici. L'alimentatore mantiene la facilità di accendere o spegnere le sezioni distinte e separate di ANALOG e DIGITAL. Inoltre è stata migliorata la struttura metallica del cabinet: nuovi metalli utilizzati quali l'ottone il rame, mentre la monoscocca del cabinet continua a rimanere in alluminio del tipo aeronautico avional. La meccanica di lettura è alloggiata su parti di alluminio e plexiglass ad alto spessore al fine di ridurre le vibrazioni generate e di compensare le vibrazioni provenienti dall'esterno. Le lavorazioni meccaniche e le soluzioni adottate permettono alla meccanica di lettura di ottenere prestazioni insuperabili: alta precisione di lettura e riduzione drastica delle vibrazioni parassite, annullamento dell'effetto feedback esterno! La componentistica elettrica ed elettronica è di pregio assoluto: condensatori in uscita il polipropilene film-and-foil, resistenze di precisione ultraselazionate, circuiti di alimentazione per singolo stadio (14 stadi separati) doppio trasformatore di alimentazione cablatura con cavi OFC e possibilità di sostituzione della scheda DAC che viene utilizzata in configurazione separata dal resto dei circuiti. La conversione digitale-analogica è affidata a due convertitori monofonici uno per canale, i dac vengono selezionati e pilotati con basso fattore di oversampling, è possibile azzerare il circuito di oversampling a zero tramite la sostituzione del microprocessore che ne disattiva il funzionamento. Se il CDP-3 è stato considerato dalla stampa specializzata il miglior cd-player di categoria è ragionevole credere che con il CDP-7 si sia raggiunto uno standar di livello assoluto!

Opzionali e caratteristiche elettriche e speciali del CDP-7

- ◆ telecomando di serie per tutte le funzioni di comando remote
- ◆ pressore stabilizzatore magnetico del disco cd ottimizzato con gomma neoprene per vibrazioni
- ◆ fianchette in legno di ciliegio per irrigidire la struttura meccanica (serie)
- ◆ uscite con trasformatori in super-permallory per bilanciato XLR (opzionale)

MODEL	TYPE	DAC TYPE RESOLU T.	OUTPUT IMPEDA NCE (ohm)	DISTORS. % THD S/N RATIO	DIGITAL IN / OUT	FREQUENC Y RESPONSE	ANALOG OUTPUTS	TYPE OF POWER SUPPLY	SPEC ' S DATA
C D P - 7 T - t. l. with PSU 3 T	TUBE ANALOG CD-PLAYER TOP LOADING	DUAL MONO 20 BIT HI- RESOLU TION	150 OHM 2.3 VOLT	0.1% 90 db	OPTIONAL OUT: -SPDF -AES/EBU -OPTO TOSLINK ST-II	20-20 Khz	PAIR RCA OPTIONA L: BALANCE D XLR "A"	EXTERN AL BY PSU- 3T	400 (L) x 100 (H) x 300 (D) KG.10 NET PSU3T: 225x85x300 110/230 VAC 50/60HZ 70VA



hand-made by:
Docet-Lector
 Via Cairoli,111 27010 Albuzzano PV-ITALY EEC-
 tel: 0382.484165 fax: 0382.481021 E-mail: info@docet-lector.com
 web: <http://www.docet-lector.com>
 Distribuzione: Recoton Italia srl Via Sansovino,23 Milano
 tel.02.2367595 web: www.recotonitalia.it

Lector
 STRUMENTI AUDIO