

# TRANSPORT CD & CONVERTISSEURS N/A



**DIGIDRIVE TL MkII : une œuvre d'art unique !**  
 Ce transport représente toute notre expertise et une longue expérience en électronique et mécanique. Des éléments du châssis sont en aluminium de grade aéronautique, sortie numérique sur transformateurs, asservissement de haute qualité participent à l'obtention d'un signal parfait.  
 Sorties AES-3 sur XLR, SPD/IF sur RCA et BNC.



**DIGITUBE USB à haute résolution.**  
 Digitube résoud avec précision le problème du traitement du signal musical complexe par une conversion à tubes donnant un caractère analogique ainsi que dans l'étage de sortie. Aucun transistor sur le trajet du signal.



**DIGICODE 2.24 : la signature magistrale.**  
 Il embarque 4 doubles convertisseurs mono de 24 bit R2R, un étage de sortie à tube en format symétrique réel. Un filtrage numérique sophistiqué offre le choix entre plusieurs esthétiques sonores . Tous les tubes sont sélectionnés pour leur faible bruit. Une alimentation extérieure réduit toute influence magnétique indésirable.

| MODEL            | TYPE   | OUTPUT   | DISTORSION %THD    | SNR RATIO            | FREQUENCY RESPONSE <1 db  | TUBE ANALOG OUTPUT      | OUTPUTS CONNECTOR                | SPEC'S DATA   |
|------------------|--|--|--------------------|----------------------|---------------------------|-------------------------|----------------------------------|---|
| DIGIDRIVE TL mk2 | CD-PLAYER TRANSPORT                                    | 2 x SPDIF<br>AES-3<br>AES-EBU                                    |                    |                      |                           |                         | ALL GOLD<br>PLATED<br>CONNECTORS | 400 (L) x 85 (H) x 300 (D)mm<br>KG.9 NET<br>50/60 HZ 35 V/A<br>110/230 V-AC     |
| <b>D TO A</b>    | <b>TYPE</b>  | <b>DIGITAL INPUT</b>   | <b>D ISTORSION</b> | <b>S/N RATIO</b>     | <b>FREQUENCY RESPONSE</b> | <b>OUTPUT</b>           |                                  |   |
| DIGITUBE USB     | DIGITAL TO ANALOG CONVERTOR<br>SIGMA DELTA TECHNOLOGY  | 3 DIGITAL INPUTS:<br>SPDIF<br>AES-3<br>USB<br>24 BIT<br>192 KHZ  | < 0.1%             | 100 db<br>A WEIGHTED | 20- 100 khz               | 250 ohm<br>2.2 volt max | GOLD<br>PLATED<br>MAIN RCA       | 400 x (L) x 85 (H) x 300 (D)mm<br>KG.7 NET<br>50/60HZ 55 V/A<br>110/230 VAC     |
| DIGICODE 2.24    | DIGITAL TO ANALOG CONVERTOR<br>MULTIBIT R2R TECHNOLOGY | 3 INPUTS:<br>SPDIF RCA<br>SPDIF BNC<br>AES-3<br>24 BIT<br>96 KHZ | < 0.1%             | 100 db<br>A WEIGHTED | 20 - 100 khz              | 250 ohm<br>2.2 volt max | GOLD<br>PLATED<br>MAIN RCA       | 400 (L) x 105 (H) x 300 (D) mm<br>KG. 8 NET<br>50/60 HZ 100 V/A<br>110/230 V-AC |