

Sound Devices

Enregistreur

788T

Enregistreur numérique huit+deux pistes portable sur disque dur avec TC



Sur demande uniquement :

pedro@bootstrap-label.com

+33 6 76 31 97 64

FICHE TECHNIQUE

Support

8 pistes numériques sur disque dur 2,5" 160 Go SATA et mémoire interne extractible
Compact Flash type I et II. Format FAT 32
Enregistrement sur huit pistes
Résolution 16 ou 24 bits, échantillonnage de 32 à 96,096 KHz en entrées/sorties
Convertisseurs de fréquence incorporés 24 bits/96.096 kHz
Traitement interne des données en 32 bits, dynamique 192 dB
Fichiers monophoniques ou polyphoniques type WAV AES 31
Fichiers stéréo MP3 32 à 320 ko/s
Fichiers stéréo MP2 64 à 384 ko/s

Entrées

4 entrées micro/ligne analogiques symétriques (max +8 dBu/+26 dBu) alim. 48 V. Ph. sur connecteurs XLR3F
4 entrées micro/ligne analogiques symétriques (max +8 dBu/+26 dBu) alim. 48 V. Ph. sur connecteurs TA3F
8 entrées numériques (4 paires) AES3 (Sub-D 15 pts)

Sorties

4 sorties ligne analogiques symétriques (TA3M, max. +22 dBm)
2 sorties analogiques niveau ligne asymétriques (mini jack TSR 3,5 mm)
8 sorties numériques (4 paires) AES3 (Sub-D 15 pts)
1 sortie casque permettant toutes les configurations d'écoute (jack 6,35 et mini jack TSR 3,5 mm)
1 port Firewire 800 (IEEE-1394b)
1 port Firewire 400 (IEEE-1394a)
1 port USB 2.0 (UMS class)

Synchro & Code Temporel

Code temporel SMPTE interne, formats (i/s) : 23,976, 24, 25, 29,97 DF & NDF, 30 DF & NDF, 30+
Mode Chase (asservissement)
Entrée/sortie Code Temporel SMPTE sur connecteur LEMO 5 points
Entrée Video Sync. sur BNC
Sortie Wordclock sur BNC
Télécommande sur Sub-D 15 pts
Port USB pour clavier

Alimentation & Mensurations

Alimentation interne : 1 batterie type Sony InfoLithium Série L de 1500 à 7000 mAh
Alimentation externe (Hirose 4 pts) 10 à 18 volts
Consommation : minimum 1000 mA suivant alim 48 V., E/S numériques et type de DD
Dimensions (H x L x P) : 45 mm x 257 mm x 163 mm
Poids (sans batterie) : 1,7 kg