

Un enregistreur à semiconducteurs
et réenregistreur

PMD660



Le Marantz PMD660 est un enregistreur numérique complet dans un format compact. Il a été conçu pour les professionnels – il est équipé d'une entrée micro XLR avec alimentation fantôme et un atténuateur de 20dB.

Marantz Professional dévoile un enregistreur compact et portable, le PMD660. Cet enregistreur enregistre les fichiers audio sur disques Microdrives ou sur cartes CompactFlash®. L'autonomie des piles vous permet d'enregistrer non-stop pendant 4 heures, et le système de repérage EDL vous permet de créer de nouveaux fichiers à la volée pendant l'enregistrement, ce qui permet un repérage facile lors de la lecture.

Fonctionnalités clés

- Enregistrement direct sur des cartes flash compactes
- Enregistrement facile d'une seule touche
- Fonctionnement nomade
- Sans parties mobiles
- Format compatible avec MP3, WAV
- Position des commutateurs et supports sécurisés (porte)
- Sélection du taux d'échantillonnage 44,1/48kHz
- Microphone RC600 pouvant fonctionner à distance (REC (enregistrement), REC/Pause (pause d'enregistrement), Mark (indexer une liste))
- Entrée microphone symétrique XLR
- Entrée et sortie ligne non symétriques
- Alimentation fantôme +48V
- Piles AA x 4
- USB
- EDL
- Niveau d'enregistrement automatique
- Micros (x2) et HP intégrés
- Mode Mono
- Ecran retro-éclairé
- Liste des présélections

PMD660

Remarques

Générales :

Système Enregistreur à semiconducteurs
Nombre de canaux 2 (stéréo), 1 (mono)
Supports utilisables Cartes mémoires de type CF, microdrives

Méthodes d'enregistrement et supports

.mp3 Format de compression MPEG-1 Layer3
MIC MIC linéaire de 16bits

Puissance consommée

Enregistrement / lecture 4,0 W
Écouteurs, puissance de sortie 15 mW/ 32 ohms
Haut-parleur, puissance de sortie 100 mW
Alimentation fantôme +48V, 5 mA

Dimensions

113 (largeur) x 47 (hauteur) x 184 (profondeur)
poids 0,7 kg

Audio:

Enregistrement à débit binaire
MP3 stéréo 128 Kbit/s
MP3 mono 64 Kbit/s
Taux d'échantillonnage 48, 44,1kHz
Réponse en fréquence (MIC 44,1kHz)
16 000Hz (-0,5dB)

Rapport signal sur bruit Pondération IEC-A
Microphone Ligne 80dB
60dB

Distorsion harmonique totale

0 VU (MIC) Ligne 0,06%
Microphone 0,15%
Dynamique 80dB

Entrées / sorties

Microphone stéréo (L+R), XLR (1 : GND Pin 2 : HOT Pin 3 : COLD)
Sensibilité d'entrée 1,2m volt RMS/6,5k ohms
Entrée ligne stéréo (L+R),
sensibilité d'entrée Connecteur jack 1/8", 300 m volt RMS/20k ohms
Sortie ligne stéréo (L+R),
niveau standard Connecteur jack 1/8", 1,8 volt RMS/2k ohms



D&M Professional FRANCE - Une division de DENON FRANCE S.A.S
74, rue Stendhal 75020 PARIS - Tel : 01 44 89 68 68 Fax : 01 40 35 17 94 www.d-mpro.eu.com