

Console de mixage amplifiée

PMP 3000



CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES :

Dimensions HxPxL (mm): 122 x 460 x 476

Masse : 10,8 kg

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES :

Huit entrées microphones symétriques ou lignes

Cinq entrées stéréo

Alimentation fantôme 48V sur les entrées micros

Entrées à très faible niveau de bruit

3 égalisations par voie

2 bus monitor - 1 bus d'effets

2 sorties stéréo - 1 sortie mono - 1 sortie REC

Multieffet numérique 24 bits - 99 présets intégré

Filtre anti larsen intégré

Egaliseur 7 bandes

Puissance RMS : 2 x 450 W sous 4Ohms

Rapport signal sur bruit : 109 dB

Bande passante : 10Hz à 155 kHz (+1dB/-1dB)

distribué par **HELIUM 7**

SARL au capital de 160 000 € - RC Paris B 408 344 547

9 rue Emile Level - 75017 PARIS

Tél. : 01 42 63 97 97 - Fax : 01 42 63 84 00