

PP 10x2

Préamplificateur-mélangeur 10 entrées/2 sorties



- Préampli rackable doté de 10 canaux avec visualisation de modulation sur chaque entrée et de 2 sorties.
- Les 10 entrées se décomposent de la façon suivante :
 - 6 entrées Micro /Ligne (CH 1 à CH 6) dont 2 sont prioritaires et pourvues d'une alimentation phantom
 - 4 entrées Ligne (CH 7 à CH 10)
 - 1 entrée super prioritaire 0 dB.
- Sur chaque entrée, possibilité de régler la sensibilité et la tonalité (sauf CH 7 à CH 10).
- 2 sorties équipées d'égaliseurs 2 bandes. Un bargraphe sur chaque sortie permet de visualiser le niveau de la modulation.
- Sortie Record nécessaire dans de nombreuses applications.
- Possibilité d'alimentation secours 24 V DC en cas de panne secteur.

Modèle	PP 10x2
Bande passante (Hz)	20 à 20 000
Sensibilité d'entrée	6 entrées Micro/Ligne symétrique -60/0 dB 4 entrées Ligne asymétrique 0 dB 1 entrée super prioritaire 0 dB 1 sortie enregistrement 2 sorties symétrique 0 dB
T.H.D	< 0,2 %
Egaliseur d'entrée	±12 dB à 80 Hz, 2,5 kHz et 12 kHz
Signal / Bruit	> 70 dB
Alimentation	230 V AC - 50 Hz / 24 V DC / 16 W
Dimensions (LxHxP)	482 x 88 x 320 mm · 2U
Poids (kg)	5,3



Façade arrière