



PA112C, Ampli Ligne 100v

AMPLIFICATEUR 1 CANAL 120W 19" 2U

réf. 09257

Marque : **JDM**

Amplificateur ligne 100V un canal adapté à une utilisation audio professionnelle pour systèmes de sonorisation en ligne 100V. Conçus pour une utilisation en continue ils sont garantis contre

les courts-circuits ou circuits ouverts et équipés de dispositifs de protection correspondants.

Ces amplificateurs de puissance sont équipés d'un

ventilateur isolé de la carrosserie pour minimiser les bruits de fonctionnement et augmenter la durée de vie.

- Idéal pour sonoriser des lieux public, restaurant, galerie marchande, marché, hall d'exposition, etc.

- Ils existent en 3 puissances différentes mais ils sont tous de dimensions identiques

- Les amplificateurs ont des entrées et sorties symétriques XLR et bornier à vis. Sur les entrées et sorties symétriques tout souffle éventuel venant d'un retour de masse est évité

- Les voyants multicolores en face avant indiquent l'état de fonctionnement de l'appareil incluant les fonctions de protection et dangers possibles.

- Tous les modèles sont munis d'un circuit "Soft Start" (alimentation progressive en puissance) et d'un circuit spécial qui élimine tout parasite à la mise sous tension.

- Sortie HP pour ligne 100 Volts

Caractéristiques techniques :

- Puissance de sortie : 120W RMS

- Sensibilité d'entrée 1,23V +- 4dBm 30 Kohms symétrique

- Impédance de sortie : 100V (83,3 Ohms)

- Bande passante : 35 Hz - 20000 Hz (-3 dB)

- Rapport signal / bruit : Meilleur que 100dB

- Distorsion harmonique : -1% (1 KHz)

- Filtre d'entrée : 400 Hz / -3 dB

- Consommation : 335W

- Consommation / 230V : 0,7A à 1/8 de la puissance; 1,7A à la puissance nominale

- Alimentation secteur : 230V, 50-60 Hz

- Alimentation batterie : 24V (alimentation de secours)
- Dimensions (L x P x h) : 483 x 374 x 88 (2U)
- Poids : 10,5 kg