



## PS3240, Ampli Public Address

### AMPLI LIGNE 100V 240W GESTION 5 ZONES

réf. 05038

Marque : **JDM**

- Ampli-préampli 240 Watts - 7 entrées - Source intégrable - 5 x lignes 100 Volts - 220V-240V/24V
- Cet amplificateur comprend 5 sorties HP 100V et 70V réglables et commutables.
- Il est équipé de commutation carillon, sirène et alimentation fantôme et priorité
- Il est adapté à une application audio professionnelle.
- Il est alimenté en 230V ou 24V DC
- Sorties haut-parleurs en 100V ou 70V ainsi que 8 Ohms en basse impédance
- 5 sorties Haut-parleurs contrôlable et commutable en face avant
- Toutes les entrées " Micro " sont symétriques et ont une alimentation fantôme commutable.
- L'entrée " Micro 1 " a un contrôle prioritaire électronique ajustable
- Les prises AMP-IN et PRE-OUT en face arrière permettent des cascader ou d'insérer d'autres matériels, tels des égaliseurs par exemple.
- Le carillon et la sirène peuvent être télécommandés et ajustés en face arrière.
- L'entrée 1 possède une priorité par détection de modulation, les entrées 2-3-4 peuvent être prioritaires sur les entrées 5-6-7 par contact
- Le microphone pupitre spécial PS100 est branché sur un bornier à vis 5 contacts
- Le PS100 a une fonction priorité et carillon.
- 3 microphones pupitres au maximum peuvent être branchés
- Contrôle séparé des graves et des aigus pour le module source.
- Une caractéristique des modèles de la série est la possibilité d'intégrer un module source son.
- Un emplacement vide est fourni pour l'installation d'un module additionnel

- Pour les modules disponibles voir ci-dessous notre rubrique produits associés.

#### Caractéristiques techniques :

- Type : Préamplificateur amplificateur de puissance ligne 100 Volts

- Puissance de sortie : 240W RMS

#### **Bande passante :**

- Mic : 200 Hz - 19 kHz (- 3 dB)

- LINE : 35 Hz - 19 kHz (- 3 dB)

- Distorsion harmonique totale : Moins de 0.5 %

#### **Entrées :**

- Mic 1 : - 50 dB (2.45 mV) 2 kohms symétrique

- Mic 2-4 : - 50 dB (2.45 mV) 2 kohms symétrique

- Line : -10 dB (245 mV), symétrique

- AUX 5-7 : -10 dB (245mV), 5 kohms asymétrique

- Module : - 10 dB (245 mV), 10 kohms asymétrique

- PRE OUT : 0 dB (775 mV), 100 kohms asymétrique

- AMP IN : 0 dB (775 mV), 100 kohms asymétrique

- Sortie HP : 70V ou 100V et sortie basse impédance sous 8 Ohms

- Réglage tonalité :

- Graves : +/- 10 dB à 100 Hz

- Aigus : +/- 10 dB à 10 KHz

#### **Rapport signal/bruit :**

- Mic : > 70 db

- Line : > 80 db

#### **Consommation :**

- Secteur : 750 VA

- Alimentation : 230V (AC 50-60 Hz) puissance principale et DC 24V

- Dimensions : 430 x 352 x 133 mm

- Poids : 16.5 Kg environ