



## PA-6600

Order No.: 0172390

**Price upon request**

### PRODUCTINFOS

#### Amplificateur-Mixeur Public Adress 6 zones mono

- 1 x 600 W
- 6 zones, contrôlables séparément
- Gong, son continu ou strident, Auto-Mute (atténuation automatique du volume des sources), gong 2 ou 4 sons
- Egaliseur graves, aigus, Master, VU-mètre par LEDs, ventilateur régulé
- Modules pour d'autres fonctions disponibles en option
- Alimentation fantôme 17 V pour micros électret
- Branchement pour micro PA-6000RC
- 1 tiroir encastré en façade pour le module diffuseur de message automatique PA-1120DMT, disponible en option ou pour un module lecteur CD ou tuner, en option
- 3 possibilités en face arrière d'insertion de modules optionnels avec les fonctions suivantes :
  - PA-6FD : surveillance d'erreur
  - PA-6FM : message d'erreur
  - PA-6FR : anti feedback
- Alimentation secteur ou courant de secours 24 V
- Etrier de montage amovible

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

### PA-6600

Puissance de sortie, totale	850 W
Puissance nominale	600 W
Canaux	5
Zones	6
Entrées	2,5 mV/5 k $\Omega$ , 0,3 V/5 k $\Omega$ (Mic/Ligne), 0,3 V/15 k $\Omega$ (Ligne), 0,775 V/10 k $\Omega$ (préampli)
Bande passante	55-16000 Hz
Egaliseur graves	$\pm$ 10 dB/100 Hz
Egaliseur aigus	$\pm$ 10 dB/10 kHz
Rapport signal / bruit	> 70 dBA (Mic), > 80 dBA (Ligne)
Taux de distorsion	< 1 %
Alimentation fantôme	17 V
Alimentation	~ 230 V/50 Hz/1700 VA, DC 24 V/50 A
Tension alimentation	~ 230 V
Fréquence secteur	50 Hz
Consommation fonctionnement	1700 VA
Tension fonctionnement (éventuellement alternative)	DC 24 V
Alimentation (éventuellement alternative)	DC 50 A
Température fonc.	0-40 °C
Largeur	430 mm
Hauteur	133 mm
Profondeur	352 mm
Hauteur U	3
Poids	20 kg

**PA-6600**

Branchements	3 x combo jack 6,35/XLR (Mic/Ligne), 2 x RCA D/G (Ligne), 1 x jack 6,35 (préampli), 1 x RJ45 (Mic PTT), contacts à vis (téléphone), 1 x jack 6,35 (ampli externe), 1 x RCA D/G (Record), contacts à vis (haut-parleur)
Dimensions emballage (l x H x P)	0,55 x 0,22 x 0,48 m
Poids brut	23,58 kg
Poids net	21,56 kg