



## PA-900S

Order No.: 0172080

**Price upon request**

### PRODUCTINFOS

#### Amplificateur mono PA

- 1x120 W
- Fonctionnement silencieux grâce au concept de refroidissement sans ventilateur
- Egaliseur 2 voies
- Filtre Low Cut commutable
- Sorties haut-parleurs par borniers à vis / à pince
- Sortie pour repiquage signal (Link)
- Fonctionnement secteur ou courant de secours 24 V
- Montage rack 482 mm (19") avec les étriers de montage livrés

#### Information fabricant

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG  
Zum Falsch 36  
28307 Bremen  
Deutschland  
info@monacor.de

#### Conseils d'utilisation et de sécurité

L'appareil est alimenté par une tension dangereuse. Ne touchez jamais l'intérieur de l'appareil et ne faites rien tomber dans les ouïes de ventilation car, en cas de mauvaise manipulation, vous pouvez subir une décharge électrique.

Pendant le fonctionnement, une tension dangereuse jusqu'à 100 V est présente aux bornes haut-parleurs.

Tous les branchements ne doivent être effectués ou modifiés que lorsque l'amplificateur est éteint. Ne faites pas fonctionner l'appareil et débranchez le cordon secteur immédiatement si l'appareil ou le cordon secteur présente des dommages visibles, après une chute ou accident similaire, vous avez un doute sur l'état de l'appareil et si des dysfonctionnements apparaissent. Dans tous les cas, les dommages doivent être réparés par un technicien spécialisé.

L'appareil n'est conçu que pour une utilisation en intérieur. Protégez-le des éclaboussures, de tout type de projections d'eau, d'une humidité d'air élevée et de la chaleur (plage de température ambiante admissible 0 - 40 °C).

Ne débranchez jamais l'appareil en tirant sur le cordon secteur ; retirez toujours le cordon secteur en tirant la fiche.

La chaleur dégagée par l'appareil doit être évacuée par une circulation d'air correcte. N'obstruez pas les ouïes de ventilation du boîtier.

Lorsque l'appareil est définitivement retiré du service, vous devez le déposer dans une usine de recyclage de proximité pour contribuer à son élimination non polluante.

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

### PA-900S

Puissance de sortie, totale	160 W
Puissance nominale	120 W
Puissance sous 4 $\Omega$	120 W
Puissance sous 100 V	120 W
Impédance de sortie	4 $\Omega$ , 70 V/ 100 V
Canaux	1
Entrées	765 mV (Ligne)
Bande passante	50-15000 Hz
Egaliseur graves	$\pm 10$ dB/100 Hz
Egaliseur aigus	$\pm 10$ dB/10 kHz
Rapport signal / bruit	> 80 dB
Taux de distorsion	< 0,5 %
Alimentation	$\sim$ 230 V/50 Hz/300 VA, DC 24 V/9 A
Tension alimentation	$\sim$ 230 V
Fréquence secteur	50 Hz
Consommation fonctionnement	300 VA
Tension fonctionnement (éventuellement alternative)	DC 24 V
Alimentation (éventuellement alternative)	DC 9 A
Température fonc.	0-40 °C
Largeur	482 mm

**PA-900S**

Hauteur	88 mm
Profondeur	275 mm
Hauteur U	2
Poids	9,5 kg
Branchements	1 x XLR, /contacts à vis (Line In), 1 x XLR (Line out), contacts à vis (haut-parleurs)
Dimensions emballage (l x H x P)	0,33 x 0,16 x 0,52 m
Poids brut	11,31 kg
Poids net	9,86 kg

**PA-900S**

Poids net	9,86 kg
-----------	---------