



PA-900

Order No.: 0171190

Price upon request

PRODUCTINFOS

Amplificateur-Mixeur PA mono

- 1 x 120 W
- Fonctionnement silencieux grâce au concept de refroidissement sans ventilateur
- 4 entrées symétriques Mic / Ligne
- Mic 1 avec commutation prioritaire et talkover auto
- Connexion supplémentaire pour micro de table via bornier à vis
- 1 entrée Aux
- Sorties haut-parleurs par contacts à vis
- Sortie Ligne
- Possibilité de repiquage, par exemple pour appareil à effets, égaliseurs, contrôleur feedback
- Réglage de niveau d'entrée et de sortie
- Egaliseur 2 voies pour la sortie
- Alimentation fantôme 20 V par entrée micro, commutable séparément
- Fonctionnement secteur ou courant de secours 24 V
- Etrier de montage amovible

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-900

Puissance de sortie, totale	160 W
Puissance nominale	120 W
Puissance sous 4 Ω	120 W
Puissance sous 100 V	120 W
Impédance de sortie	4 Ω
Canaux	5
Entrées	3 mV (Mic), 200 mV (Ligne), 140 mV (Aux)
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 fantôme	20 V
Alimentation	\sim 230 V/50 Hz/300 VA, DC 24 V/9 A

PA-900

Tension alimentation	~ 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
Hauteur	88 mm
Profondeur	275 mm
Hauteur U	2
Poids	9,9 kg
Branchements	4 x XLR (Mic/Ligne), 1 x RCA D/G (Aux), contacts à vis (haut-parleurs)
Dimensions emballage (l x H x P)	0,36 x 0,155 x 0,5 m
Poids brut	11,84 kg
Poids net	10,13 kg

PA-900

Poids net	10,13 kg
-----------	----------