



## PA-4040

Order No.: 0172520

**Price upon request**

### PRODUCTINFOS

#### Amplificateur-mixeur matriciel 4 zones

avec caractéristiques professionnelles pour des applications de sonorisation "multi-pièces"

- 40 W par zone
- Fonctionnement 100 V et 4/8  $\Omega$
- Exploitation optimale de la limite de puissance et protection autorisée des haut-parleurs reliés grâce au limiteur intégré
- 3 entrées Micro/ligne par prises combi
- 2 entrées Ligne stéréo par prises RCA femelles
- Canaux d'entrée avec réglage de gain, égaliseur 2 voies, interrupteurs canal Mute et répartition de zones
- Entrées micro avec alimentation fantôme +15 V commutable individuellement
- Fonction Priorité pour canal 1 commutable
- Entrée Paging indépendante, dirigeable sur toutes les zones
- 4 sorties zones, réglables séparément
- Sorties Zones et Monitor Ligne pour d'autres amplificateurs ou enregistreurs
- Connexions pour haut-parleurs monitor
- Contrôles de surcharge par VU-mètre de zones et monitor
- Sortie casque réglable
- Ventilateur régulateur de température
- Fonctionnement secteur 230 V

## PROSOUND 02/2008

"Il faudra s'exercer longtemps avant de faire une mauvaise manipulation ; tout est clair ; un appareil utile, un prix intéressant."

### Information fabricant

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG  
Konsul-Smidt-Str. 68  
28217 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-4040

Puissance de sortie, totale	4 x 65 W
Puissance nominale	4 x 40 W
Puissance sous 4 $\Omega$	4 x 40 W
Puissance sous 8 $\Omega$	4 x 40 W
Puissance sous 100 V	4 x 40 W
Canaux	5

**PA-4040**

Zones	4
Entrées	5 mV/4 kΩ, 100 mV/10 kΩ (Mic/Ligne), 100 mV/30 kΩ (Ligne)
Bande passante	50-17000 Hz
Limiteur intégré	oui
Egaliseur graves	±10 dB/100 Hz
Egaliseur aigus	±10 dB/10 kHz
Rapport signal / bruit	> 65 dB (Mic), > 75 dB (Ligne)
Taux de distorsion	< 1 %
Alimentation fantôme	15 V
Alimentation	~ 230 V/50 Hz/450 VA
Tension alimentation	~ 230 V
Fréquence secteur	50 Hz
Consommation fonctionnement	450 VA
Température fonc.	0-40 °C
Largeur	482 mm
Hauteur	133 mm
Profondeur	310 mm
Hauteur U	3
Poids	15 kg
Branchements	3 x combo jack 6,35/XLR (Mic/Ligne), 2 x RCA D/G (Ligne), contacts à vis (Mix-Out), contacts à vis (Paging), contacts à vis (Priority), jack 3,5 stéréo (casque) contacts à vis (haut-parleur Zone), contacts à vis (haut-parleur moniteur)
Dimensions emballage (l x H x P)	0,43 x 0,23 x 0,56 m
Poids brut	18,46 kg
Poids net	15,92 kg

**PA-4040**

Poids net	15,92 kg
-----------	----------