



## PA-928D

Order No.: 1000146

**Price upon request**

### PRODUCTINFOS

#### Amplificateur mixeur mono PA, classe D

- 1 x 280 W
- Classe D avec module amplificateur PASCAL
- Concept à économie d'énergie grâce à un rendement élevé
- Poids réduit grâce à l'alimentation à découpage compacte
- Fonctionnement silencieux, refroidissement sans ventilateur
- 4 entrées Mic/Ligne symétriques
- Mic 1 avec circuit prioritaire et talkover auto
- Connexion supplémentaire pour microphone de table via bornier à vis
- 1 entrée Aux
- Sorties haut-parleurs via contacts à vis
- Sortie Ligne
- Possibilité de repiquage, par exemple appareils à effets, égaliseur, contrôleur Feedback
- Réglage de niveau en entrée et sortie
- Egaliseur 2 voies pour la sortie
- Alimentation fantôme 48 V par entrée micro, commutable séparément
- Interrupteur limiteur 8  $\Omega$ /100 V
- Etrier de montage amovible

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

**PA-928D**

Puissance de sortie, totale	280 W
Puissance nominale	280 W
Puissance sous 8 $\Omega$	280 W
Puissance sous 100 V	280 W@33 $\Omega$
Impédance de sortie	8 $\Omega$
Canaux	5
Entrées	3 mV (Mic), 200 mV (Line), 140 mV (Aux)
Bande passante	20-20000 Hz
Limiteur intégré	oui
Egaliseur graves	$\pm$ 10 dB/100 Hz
Egaliseur aigus	$\pm$ 10 dB/10 kHz
Rapport signal / bruit	> 80 dB
Taux de distorsion	< 0,1 %
Alimentation fantôme	48 V
Alimentation	~ 90-230 V/50-60 Hz/300 VA
Tension alimentation	~ 90-230 V
Fréquence secteur	50-60 Hz
Consommation fonctionnement	300 VA
Température fonc.	0-40 °C
Largeur	482 mm
Hauteur	88 mm
Profondeur	275 mm
Hauteur U	2
Poids	5,2 kg
Branchements	4 x XLR (Mic/Line), 1 x RCA D/G (Aux), contacts à vis (haut-parleur)
Dimensions emballage (l x H x P)	0,5 x 0,13 x 0,35 m
Poids brut	6,14 kg
Poids net	5,19 kg