



## PA-806DAP

Order No.: 1000234

**Price upon request**

### PRODUCTINFOS

#### Amplificateur mixeur mono PA, classe D

avec lecteur MP3 intégré, tuner FM/DAB+ et Bluetooth

- 1 x 60 W
- Concept classe D avec rendement élevé pour diminution des coûts d'énergie
- Fonctionnement silencieux grâce au concept de refroidissement sans ventilateur
- Version Bluetooth 4.2
- Lecteur MP3 avec interface USB/SD, radio FM/DAB+, affichage LED, télécommande infrarouge
- Réception de radio digitale (DAB+)
- 1 entrée micro XLR symétrique avec alimentation fantôme 48 V et sélection de priorité pour annonces
- 2 entrées asymétriques, commutables Mic/Line
- 2 entrées asymétriques
- 1 entrée Tel.
- 1 sortie Music-on-hold (MOH)
- Sorties haut-parleurs via contacts à vis
- Fonction Mute via contacts à vis
- 2 sorties ligne
- Réglage de niveau entrée et sortie
- Egaliseur 2 voies pour la sortie
- LEDs pour fonctionnement, écrêtage, protection et niveau de signal

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

### PA-806DAP

Puissance de sortie, totale	60 W
Puissance nominale	60 W
Puissance sous 4 $\Omega$	60 W
Puissance sous 8 $\Omega$	60 W
Puissance sous 16 $\Omega$	60 W
Puissance sous 100 V	60 W
Canaux	1
Zones	1
Entrées	4,5 mV/600 $\Omega$ (canal 1), 4,5 mV/120 mV (canal 2-3), 60 mV (canal 4-5) 90 mV (Tel.)
Bande passante	60-15000 Hz
Egaliseur graves	oui
Egaliseur aigus	oui
Rapport signal / bruit	72 dB (Mic, canal 1-3) 85 dB (Line, canal 2-5)
Taux de distorsion	< 0,5 %
Alimentation fantôme	48 V
Alimentation	~ 230 V/50 Hz/160 VA DC 24 V/4,2 A
Tension alimentation	~ 230 V
Fréquence secteur	50 Hz
Consommation fonctionnement	160 VA
Tension fonctionnement (éventuellement alternative)	DC 24 V
Alimentation (éventuellement alternative)	4,2 A
Température fonc.	0-40 °C
Largeur	320 mm
Hauteur	95 mm
Profondeur	245 mm
Poids	4,1 kg

**PA-806DAP**

Branchements	1 x XLR (canal 1), 2 x jack 6,35 (canal 2-3), 2 x RCA D/G (canal 4-5), 2 x RCA (Record Out), 1 x fiche F (FM/DAB+), contacts à vis (entrée Tel.), contacts à vis (MOH), contacts à vis ( DC 24 V), contacts à vis (Mute), contacts à vis (haut-parleur)
Dimensions emballage (l x H x P)	0,39 x 0,16 x 0,31 m
Poids brut	4,86 kg
Poids net	4,09 kg