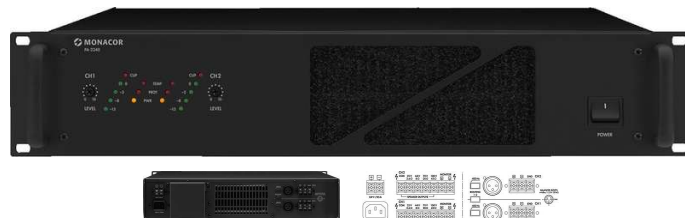


Amplificateur Public adress, 2 x 240 W, 100 V, 8 Ω, 2 voies, ampli de puissance, alim 230 V~ / 24 V=

Référence : PA-2240

Marque : Monacor



Description

Amplificateur Public Adress

2 x 240 W

Sélecteur de voies pour un fonctionnement parallèle sur les deux canaux

Filtre passe-haut commutable 400 Hz, 6 dB/oct.

Démarrage souple

Ventilateur régulateur de température

LEDs témoins d'écrêtage, protection, surchauffe et niveau de sortie

Fonctionnement secteur ou courant de secours 24 V

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Puissance de sortie, totale	480 W
Puissance nominale	480 W
Puissance sous 8 Ω	2 x 240 W
Puissance sous 100 V	2 x 240 W
Impédance de sortie	25 V/2,6 Ω, 44 V/8 Ω, 70 V/20 Ω, 100 V/42 Ω
Canaux	2
Entrées	1,2 V, sym.
Bande passante	35-20000 Hz
Rapport signal / bruit	> 100 dB(A)
Taux de distorsion	< 1 %
Alimentation fantôme	
Alimentation	~ 230 V/50 Hz/1300 VA, DC 24 V/55 A
Tension alimentation	~ 230 V
Fréquence secteur	50 Hz
Consommation fonctionnement	1300 VA
Tension fonctionnement (éventuellement alternative)	DC 24 V
Alimentation (éventuellement alternative)	DC 55 A
Température fonc.	0-40 °C
Largeur	483 mm
Hauteur	88 mm
Profondeur	374 mm
Hauteur U	2
Poids	18 kg
Branchements	2x XLR / contacts à vis (entrées) contacts à vis (haut-parleurs)
Dimensions emballage (l x H x P)	0,48 x 0,18 x 0,54 m
Poids brut	20,14 kg
Poids net	18,12 kg