

Amplificateur 240W Bosch



DESCRIPTION

Amplificateur BOSCH haute puissance économique et plug-and-play qui fournit 240W
Niveau d'entrée de ligne 1 V symétrique
Sorties 70 V, 100 V et 8 ohms
Entrée 100 V pour fonctionnement esclave sur uneligne haut-parleurs de 100 V
u Un système de ventilation forcée de l'avant vers l'arrière à température contrôlée permet de monter les amplificateurs les uns sur les autres
Réponse en fréquence 50 Hz à 20 kHz (+1/-3 dB à -10 dB à la sortie nominale)
Distorsion inf. 1 % à la puissance de sortie nominale, 1 kHz

Entrées

Connecteur 1 XLR 3 broches, symétrique
Sensibilité 1 V
Impédance 20 kohms
Connecteur 2 Type Euro 3 broches, symétrique
Sensibilité 100 V
Impédance 300 kohms
Plage dynamique 100 dB
CMRR (micro) > 40 dB (50 Hz à 20 kHz)

Sorties haut-parleur 70 V / 100 V

Connecteur Borniers à vis enfichable type Euro

Sortie haut-parleur 8 ohms

Connecteur Borniers à vis enfichable type Euro
44 V (240 W)

Caractéristiques complètes sur fiche constructeur à télécharger (PLE-1P240-EU)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : BOSCH

Part number : PLE-1P240-EU

Audio :

Canaux de sortie audio : 1.0 canaux

Massima potenza per canale : 240 W

Gamme de fréquence : 50 - 20000 Hz

Détails techniques :

Couleur du produit : Gris

Puissance :

Tension d'entrée AC : 115 - 230 V

Fréquence d'entrée AC : 50 Hz

Poids et dimensions :

Largeur : 430 mm

Profondeur : 270 mm

Hauteur : 100 mm

Poids : 12,5 kg

Conditions environnementales :

Température d'opération : -10 - 45 °C

Température hors fonctionnement : -40 - 70 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 0 - 95%