

APart SBR160







Le SBR160 est un amplificateur de puissance stéréo compact qui peut être utilisé comme amplificateur autonome ou modulaire.

L'amplificateur est équipé d'un système réglable RPO (Remote Power On) de mise sous tension à distance. Cela signifie que l'amplificateur peut être activé de trois façons (sélection via le commutateur externe à l'arrière) :

- 1. Via l'interrupteur d'alimentation en face avant
- 2. Via le réglage de mise sous tension automatique. Dès qu'un signal audio est détecté, l'amplificateur se met en service
- 3. Via le réglage 5-24 volts. Un signal CC 5-24 V externe activera l'amplificateur.

Parallèlement à ce système RPO, le volume du SBR160 peut être contrôlé à distance via n'importe quel commutateur de télécommande externe haut/bas.

Des commandes de tonalité graves - aigus, de balance et une prise casque de contrôle en face avant vous permettent d'obtenir une qualité sonore Hi-Fi parfaite. Le bouton Loudness situé à l'arrière de l'amplificateur renforce les fréquences hautes et basses. Cela donne un son plus agréable à faible niveau de volume.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Entrée ligne
Puissance de sortie
(Programme RMS)
Réponse en fréquence

Commandes de tonalité Limiteur

Limiteur Distorsion

Télécommande du volume

Sélecteur RPO Loudness

Alimentation électrique

Dimensions (H x L x P)

Poids

Cinch (RCA) asymétrique, 775 mV, 20 kohms 8 ohms: 2 x 60 watts / 2 x 80 watts max. 4 ohms: 2 x 80 watts / 2 x 100 watts max.

20 Hz - 30 kHz

Graves: 70 Hz +/- 10 dB; Aigus: 10 kHz +/- 10 dB

Dynamique lent à -3 dB, désactivable

<0,02 %

Euroblock; par contact haut/bas

Commutateur on/off (face avant); signal audio; CC 5-24 V

Par bouton poussoir

230 V

140 x 70 x 335 mm

3,8 kg