

SUB12

Fiche Produit

FABRIQUÉ
EN FRANCE

Sub12 est un subwoofer offrant une articulation, un niveau de définition, une dynamique et un niveau d'infra-grave sans équivalent dans cette gamme de prix. Grâce à son woofer à très grande excursion et une amplification de 1000 W pic, la retranscription du Sub12 est plus impactante et fidèle que jamais.



Points clés

- Membrane sandwich composite « W » : neutralité sonore, pas de distorsion
- Large évent laminaire : pas de bruits d'évent ni de distorsion
- Mode de mise en veille automatique débrayable
- Amplification : 600 W RMS, 1000 W pic
- Poignée de transport

| Type | Subwoofer |
|--|--|
| Réponse en fréquence (+/-3 dB) | 28 Hz - 400 Hz |
| Niveau SPL max (CEA2010B moyenne 30-200 Hz free field @ 1 m) | 124,5 dB |
| Entrées | Balanced XLR LFE 10 kΩ, Left & Right 10 kΩ |
| Sorties | Balanced XLR LFE (en parallèle), Left & Right 50 Ω |
| Étage d'amplification grave | 600 W RMS |
| Alimentation électrique nominale | ~100-120 VAC/220-240 VAC 50/60 Hz |
| Contrôles utilisateurs | Sensibilité, mise en veille, Polarité, Phase, LPF, Volume, HPF |
| Fusibles | ~100-120 V, T10AL/250 V ~220-240 V, T5AL/250 V |

| | |
|---|---|
| Traitement interne du signal et fonctions - Section subwoofer | Sommation mono droite/gauche LFE + passe-bas mono 24 dB/octave Ajustement de la phase Sélection de polarité Filtre passe-haut commutable, sélection de la fréquence de coupure 24 dB/octave |
| Sorties (vers satellites) - Type/Impédance - Connecteur | Droite, gauche Symétrique électronique/50 Ω XLR mâle 3 points |
| Grave | 1 x 13" (33 cm) membrane « W » |
| Blindage magnétique | Non |
| Construction | Joues en plaquage naturel rouge foncé, corps noir |
| Dimensions (H x L x P) | 60 x 48,7 x 56,8 cm |
| Poids | 58 kg |
| Plage de température | En fonctionnement : 5-35°C En stockage : 0-50°C |