

SW-118SS



CARACTÉRISTIQUES

- ✓ Conçu pour des salles de petites dimensions.
- ✓ Puissance admissible importante.
- ✓ Très faible distorsion harmonique.
- ✓ Importante capacité d'excursion de la membrane.

Répondant aux besoins des salles de petites tailles, la **SW-118SS** fournit des basses définies et rapides.

Comme toutes les enceintes de la série Studio, cette solution haute performance offre une reproduction sonore puissante, détaillée et naturelle.

SPÉCIFICATIONS

SW-118SS

| | |
|---------------------------------------|---------------------------|
| Bande passante (-10dB) ¹ | 32 Hz |
| Puissance AES admissible ² | 1000 W |
| Puissance programme ³ | 2000 W |
| Sensibilité (1w/1m) ⁴ | 96 dB SPL |
| SPL maximum (1m) | 126 dB |
| Impédance nominale | 8 Ω |
| Dimensions (HxLxP) | 1000 mm x 750 mm x 360 mm |
| Poids net | 50 kg |

¹mesure en champ libre, à -10dB dans l'axe

²conformément à la norme AES2-1984 (r2003) standard.

³puissance d'amplification maximum conseillée.

⁴sensibilité moyenne en champ libre à 2,83V, 1m

SCHÉMAS TECHNIQUES

