

SW-218SL



CARACTÉRISTIQUES

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

Répondant aux besoins des salles de grandes tailles, la **SW-218SL** 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-218SL

Bande passante (-10dB) ¹	31 Hz
Puissance AES admissible ²	2000 W
Puissance programme ³	4000 W
Sensibilité (1w/1m) ⁴	96 dB SPL
SPL maximum (1m)	129 dB
Impédance nominale	4 Ω
Dimensions (HxLxP)	1250 mm x 750 mm x 460 mm
Poids net	75 kg

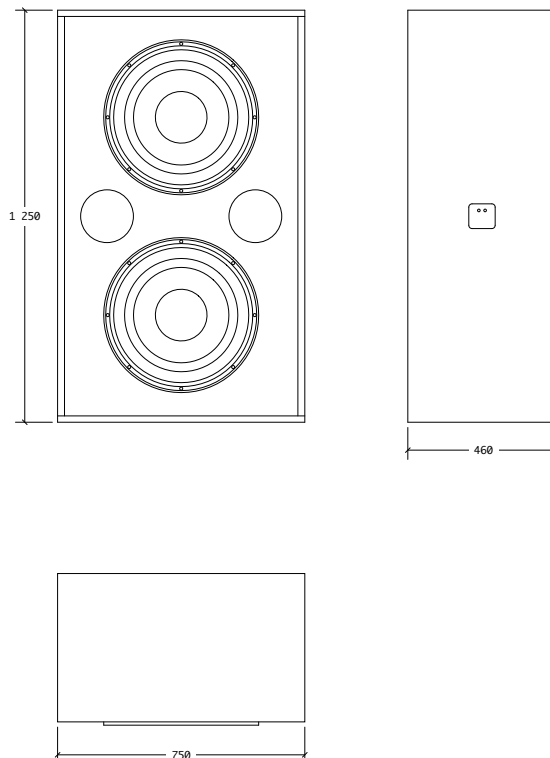
¹mesure en champ libre, à -10dB dans l'axe

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

³puissance d'amplification maximum conseillée.

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

SCHÉMAS TECHNIQUES



Les informations et photos sont non contractuelles et sujettes à modification sans préavis.