



## E12

Le E12 est une enceinte de type line array, large bande, de forte puissance, utilisée en trois voies actives.

Cette enceinte est équipée de deux haut-parleurs 12" (31 cm) à membrane kevlar en radiation directe pour le grave, et d'une combinaison (brevetée ADAMSON) de chambres acoustiques spécifiques (coaxiales, co-entrantes) alimentée d'une part, par un moteur à chambre de compression 1,4" (membrane 3" NH4 idem Energia15) pour les aigus et, alimentée d'autre part, par un haut-parleur 7" (18cm) à membrane kevlar pour le medium.

Cet ensemble medium/aigu est encapsulé dans une structure centrale en aluminium type aviation permettant de recevoir également le système d'accroche révolutionnaire Autolock™ issu du système Energia15 (rapidité et précision de mise en œuvre sans aucune pièces dissociées)

Tous les transducteurs possèdent des aimants néodymium. L'enceinte E12 ne pèse que 60Kg.

Sa directivité est de H 120° x V 8° et l'impédance nominale par voie est de 8Ω.

## Specifications

Bande passante (+/- 3dB)	60Hz - 18kHz
Directivité Nominale (-6dB) H x V	110° / 8°
Transducteur grave	2 x HP ND12 12" en Kevlar et Neodymium
Transducteur medium	1 x HP YX7 7" en Kevlar
Transducteur aigu	1 x HP NH4
Impédance Nominale LF	2 x 8 Ohms
Impédance Nominale MF	8 Ohms
Impédance Nominale HF	8 Ohms
AES / Peak LF	2 x 800/3200
AES / Peak MF	2 x 350/1400
AES / Peak HF	2 x 140/560
Système d'accroche	Le système de rigging Autolock™ vous permet de préparer vos angles sans effort avant la levée de l'appareil faisant du système Energia™ le plus rapide et le plus simple des line array grand format. Chaque point d'accroche peut aller jusqu'à un maximum de 24 boîtes. Vérifiez le manuel avant toute utilisation.
Connexion	2 x Speakon NL8
Hauteur Face	358 mm
Hauteur Arrière	281 mm
Largeur	1111 mm
Profondeur	543 mm
Poids	60 Kg
Processing	Lake actif 3 Voies