

# CS | 12VC

Line Array  
Façade  
Retour



La CS-12VC est une enceinte multi-usage :  
Line Array (Technologie VC) / Façade / Retour

L'enceinte est équipée :  
-d'un haut parleur 12" à bobine 3" (IN/OUT)  
-1 moteur HF314 à diaphragme 3" et embouchure 1,4".

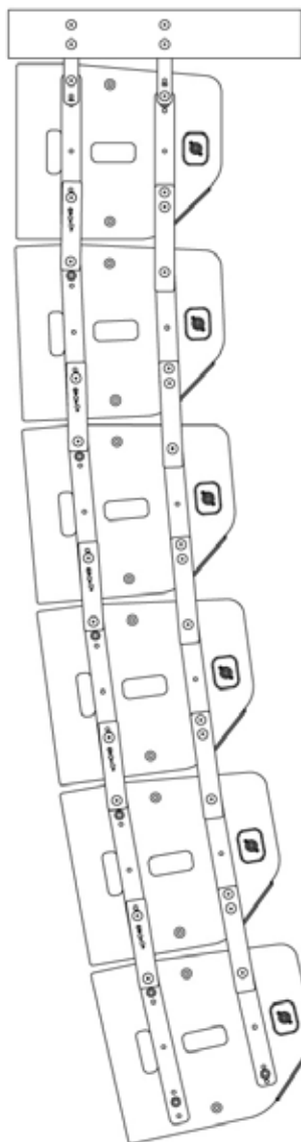
La directivité verticale varie de 10 à 70° , elle permet d'ajuster le niveau sur des zones complexes (gradins, balcons etc...) avec un minimum d'éléments et un niveau SPL conséquent.

L'enceinte est exploitable à partir d'une unité, on peut également suspendre jusqu'à 16 éléments.

Un système composé de 4 CS-12VC par côté + du front fill permet déjà de sonoriser des jauges importantes.

Le MX4800 peut amplifier: jusqu'à 8 éléments (mode passif), et 4 éléments en actif, de plus il est possible de réaliser une façade : 4 CS-12VC + 4 Q-118 ou 4 CS-18S.

La CS-12VC peut être associée aux CS-18S, et Q-118 V2.



Ultra Compacte, Légère (27Kgs)  
LxHxP : 635\*360\*420 mm

98dB/W/m 500W AES (Passif)

Réponse en Fréquence :  
75-19Khz (+/- 3dB)

Impédance 8 Ohm

4 Neutrik NL4MP connectors  
+ switch actif/passif  
(2 en position retour)

2 embases 36mm  
pour pieds de levage

Logiciel de Prédiction C2R PS

Processeur numérique obligatoire



## série | CS

La série CS a été développée par nos soins. Elle permet aux ingénieurs du son les plus exigeants d'obtenir un maximum de pression avec un minimum de distorsion, dans un format ultra-compact. Les composants sont fabriqués sur cahier des charges. L'ébénisterie est réalisée à partir de multiplis de bouleau de Russie (18mm / 11 plis). Le revêtement utilisé est de la peinture allemande texturée Warnex (sept couches).

Les composants utilisés sur les filtres passifs sont de très hautes qualité : condensateur Bencic 400VDC, selfs sur air insaturable de section 1,5mm²...