

Sonorisation multi-pièce, plaisir d'une stéréo haut de gamme et sensations du 5.1 en environnement domestique ou musique d'ambiance ultra-discrète dans un lounge, bar, magasin ... : style et qualité sont réunis dans l'enceinte Kevlar™ CMRQ. Cette enceinte encastrable dans le mur/plafond produit des notes aiguës cristallines et des graves profonds et puissants qui étonneront l'auditoire le plus exigeant.

La gamme CMRQ possède un haut-parleur de graves-médiums de 16,5 cm avec un cône Kevlar™ DuPont® et une suspension caoutchouc à faible perte. Les hautes fréquences sont assurées par un tweeter à dôme soie orientable de 25 mm soigneusement apparié pour fournir un son remarquable et détaillé sans la dureté communément rencontrée avec les dômes en alliage métallique bas de gamme. Le contour des aigus peut être réglé sur 3 paliers en fonction de vos préférences personnelles.

La CMRQ108 est en standard en 8 ohms et peut facilement être commutée en 12 ohms. Ainsi, vous pouvez utiliser deux enceintes en parallèle sur un canal d'amplificateur pour une impédance de charge totale de 6 ohms. Cette impédance de charge est la norme de la plupart des récepteurs surround.

Son montage est simple et facile : les pinces de l'enceinte acceptent une épaisseur de mur pouvant atteindre 28 mm.

Les enceintes CMRQ ne sont pas blindées magnétiquement, ce qui n'est pas nécessaire à moins que vous ne les installiez près d'écrans à tube cathodique. Les écrans plats, partenaires idéaux des enceintes CMRQ, ne sont pas sensibles aux champs magnétiques. À la place, APart a prêté attention à de nombreux autres détails : borniers plaqués or, filtre répartiteur (crossover) soigneusement accordé avec des composants de haute qualité, grille d'enceinte solide en acier et qualité haut de gamme sont votre garantie du plaisir musical le plus pur.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type d'enceinte :	Hi-Fi 2 voies encastrable au mur/plafond
Haut-parleur de graves-médiums :	Cône Kevlar Dupont® 16,5 cm
Tweeter :	Dôme souple 25 mm, orientable sur environ 25° dans toutes les directions
Impédance nominale :	8 ohms (commutable en 12 ohms)
Puissance d'amplificateur recommandée :	15 à 120 watts par canal
Réglage du niveau du tweeter :	Sélecteur de contour d'aigus à 3 niveaux
Fréquence et pente du filtre répartiteur (crossover) :	3 kHz, 12 dB/oct
Plage de fréquences :	45 Hz – 25 kHz
Sensibilité :	87 dB SPL (2,83 V/1 m)
Dimensions externes H x L :	296 x 196 mm
Dimensions de découpe H x L x P :	272 x 172 x 78 mm
Accessoires fournis :	Outil de dépose de grille, gabarit intégré
Peut être peinte en n'importe quelle couleur RAL pour un minimum de 12 pièces - Réf. :	PAINTCM