



# M 601

ENCEINTE PASSIVE 2 VOIES



## Description

Le M 601 est une enceinte deux voies large bande universelle adaptée à un grand nombre de situations. Avec sa taille réduite, son design neutre et élégant et sa finition particulièrement soignée, le M 601 se fond dans n'importe quel environnement, quelles que soient les contraintes architecturales. Les accessoires de montage disponibles permettent de fixer l'enceinte M 601 à un mur ou un plafond en fonction de l'application.

La dispersion contrôlée et le niveau SPL sans distorsion du M 601 surclassent aisément les performances habituelles des systèmes aussi compacts. Le M 601 possède une sensibilité élevée grâce à l'utilisation d'aimants surdimensionnés. Il cultive une sonorité agréable et garantit une réponse en fréquence large et homogène grâce à un moteur à compression avec diaphragme en Kapton chargé dans un pavillon à directivité constante. Le concept du filtre LICC comporte un système de protection électrique du moteur aigu.

## Caractéristiques

- › Enceinte passive 2 voies de haute qualité
- › 1 x 6.5" woofer, ventilé
- › 1 x 1" driver, 90°x90°
- › Filtre LICC (filtre compensé à basse impédance) à puissance admissible élevée avec protection électronique du moteur aigu
- › 100W AES puissance admissible
- › Grille frontale en acier recouvrant une double couche de polyester maillé
- › Logo RCF frontal rotatif
- › Points de fixation sur le panneau arrière, la base et la face supérieure
- › Tous les modèles sont équipés d'un connecteur Euroblock 4 broches (entrée audio et sortie Link parallèle)

## Numéro De Pièce

13041003	M 601	8ohm	Black	EAN 8024530007546
13041024	M 601 W	8ohm	White	EAN 8024530011109

## Spécifications

Products are continually improved. All specifications are therefore subject to change without notice.



# M 601

ENCEINTE PASSIVE 2 VOIES

Line Art 2D

<b>SPÉCIFICATIONS</b>		
<b>Specifications acoustiques</b>	Réponse en fréquence (-10 dB)	80 Hz ÷ 20000 Hz
	SPL max. @ 1m	118 dB
	Angle de couverture horizontale	90°
	Angle de détection vertical	90°
	Indice de directivité Q :	10
	Sensibilité du système:	92 dB
<b>Section alimentation</b>	Impédance nominale: alimentation	8 ohm
	Manipulation de tension	100 W
	Manipulation de tension de crête	400 W PEAK
	Protections	Dynamic active mosfet
	Fréquences de recouvrement	2200 Hz
<b>Hauts-parleurs</b>	Pilote de compression	1.0", 1.5" v.c
	Woofers	6.5", 1.2" v.c
<b>Sections entrées/sorties</b>	Connecteurs d'entrée	Euroblock
	Connecteurs de sortie	Euroblock
<b>Conformité standard</b>	Safety agency	CE compliant
<b>Specifications physiques</b>	Matériel	6 x M6, 2 x M10
	Couleur	Black, White
<b>Taille</b>	Hauteur	359 mm / 14.13 inches
	Largeur	215 mm / 8.46 inches
	Profondeur	230 mm / 9.06 inches
	Poids	7.2 kg / 15.87 lbs