

M 602

ENCEINTE PASSIVE 2 VOIES

DESCRIPTION

Le M 602 est une enceinte deux voies large bande universelle équipée de deux woofers et adaptée à un grand nombre de situations. Avec sa taille réduite, son design neutre et élégant et sa finition particulièrement soignée, le M 602 se fond dans n'importe quel environnement, quelles que soient les contraintes architecturales. Les accessoires de montage disponibles permettent de fixer l'enceinte M 602 à un mur ou un plafond en fonction de l'application.

Le M 602 garantit une dispersion sonore parfaitement contrôlée grâce à son couple de woofers 6" et à son pavillon à directivité constante de haute précision. Le niveau SPL et la distorsion du M 602 surclassent aisément les performances habituelles des systèmes aussi compacts. Le M 602 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
- 2 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
- 120W 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)



SPÉCIFICATIONS

specifications acoustiques	Réponse en fréquence (-10 dB) :	70 Hz ÷ 20000 Hz
	SPL max. @ 1m (dB) :	122 dB
	Angle de couverture horizontale (°) :	90°
	Angle de détection vertical (°) :	90°
	Indice de directivité Q :	10
	Sensibilité du système (dB) :	95 dB
section alimentation	Impédance nominale (Ohm) : alimentation	8 ohm
	Manipulation de tension :	120 W RMS
	Manipulation de tension de crête :	480 W PEAK
	Amplificateur recommandé :	240 W
	Protections :	Dynamic active mosfet
	Fréquences de recouvrement :	2000 Hz
hauts-parleurs	Pilote de compression :	1.0", 1.5" v.c
	Impédance nominale (Ohm) : transd compr	8 ohm
	Tension d'entrée nominale	25 W AES, 50 W PEAK
	Sensibilité (dB, 1 W @ 1 m) : transd compr	106 dB, 1W @ 1m
	Woofer :	2 x 6.5", 1.5" v.c
	Impédance nominale (Ohm) : transd woof	16 ohm
	Tension d'entrée nominale	80 W AES, 160 W PEAK
	Sensibilité (dB, 1 W @ 1 m) : transd woof	92 dB, 1W @ 1m
sections entrées/sorties	Connecteurs d'entrée :	Euroblock
	Connecteurs de sortie :	Euroblock
conformité standard	Marquage CE :	Yes
specifications physiques	Matériau du cabinet/caisson :	MDF
	Matériel :	8 x M6, 2 x M10
	Grille :	Steel with robust double mesh polyester clothing
	Couleur :	Black
taille	Hauteur :	540 mm / 21.26 inches
	Largeur :	215 mm / 8.46 inches
	Profondeur :	230 mm / 9.06 inches
	Poids :	11.6 kg / 25.57 lbs
infos colisage	Hauteur du colis :	609 mm / 23.98 inches
	Largeur du colis :	302 mm / 11.89 inches
	Profondeur du colis :	287 mm / 11.3 inches
	Poids du colis :	12.6 kg / 27.78 lbs

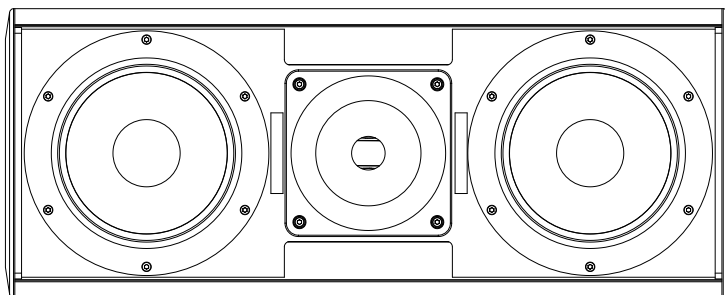


NUMÉRO DE PIÈCE

- **13041012**

M 602

EAN 8024530007553



M602

540 [21.26"]

