

# M 801

## **ENCEINTE PASSIVE 2 VOIES**

#### **DESCRIPTION**

Le M 801 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 801 se fond dans n'importe quel environnement, quelles que soient les contraintes architecturales. Les accessoires de montage disponibles permettent de fixer l'enceinte M 801 à un mur ou un plafond en fonction de l'application. La dispersion contrôlée et le niveau SPL sans distorsion du M 801 surclassent aisément les performances habituelles des systèmes aussi compacts. Le M 801 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 8" woofer, ventilè
- 1 x 1" driver, 90°x60°
- Filtre LICC (filtre compensé à basse impédance) à puissance admissible élevée avec protection électronique du moteur aigu
- 150W 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)

Rev. C Last update: 11/10/2022



#### **SPÉCIFICATIONS**

Specifications acoustiques	Reponse en frequence (-10 dB):	65 Hz ÷ 20000 Hz

SPL max. @ 1m: 120 dB

Angle de couverture horizontale: 90°

Angle de détection vertical: 60°

Indice de directivité Q: 10

Sensibilité du système: 93 dB

**Section alimentation** Impédance nominale: alimentation 8 ohm

Manipulation de tension: 150 W RMS

Manipulation de tension de crête: 600 W PEAK

Amplificateur recommandé: 300 W

Protections: Dynamic active mosfet

Fréquences de recouvrement : 1800 Hz

**Hauts-parleurs** Pilote de compression : 1.0", 1.5" v.c

Woofer: 8", 2.0" v.c

Sections entrées/sorties Connecteurs d'entrée : Euroblock

Connecteurs de sortie : Euroblock

**Specifications physiques** Matériau du cabinet/caisson : MDF

Matériel : 8 x M6, 2 x M10

Grille: Steel with robust double mesh polyester

clothing

Couleur: Black, White

TailleHauteur:448 mm / 17.64 inches

 Largeur:
 261 mm / 10.28 inches

 Profondeur:
 282 mm / 11.1 inches

 Poids:
 11 kg / 24.25 lbs

**Infos colisage** Hauteur du colis : 524 mm / 20.63 inches

Largeur du colis : 354 mm / 13.94 inches
Profondeur du colis : 333 mm / 13.11 inches
Poids du colis : 12.4 kg / 27.34 lbs

### **NUMÉRO DE PIÈCE**

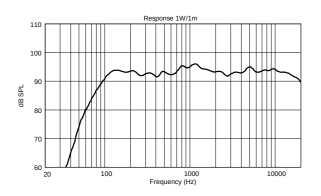
· 13041025 · 13041004

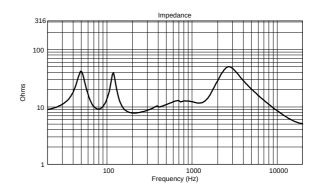
M 801 W M 801 White Black

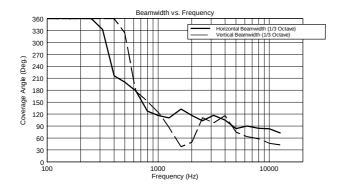
EAN 8024530011116 EAN 8024530007560

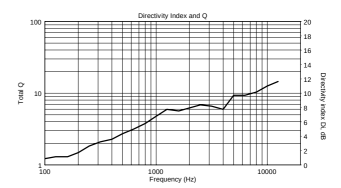
75 [2.95"] 75 [2.95"] 75 [2.95"]

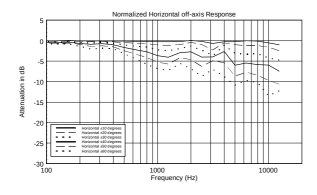


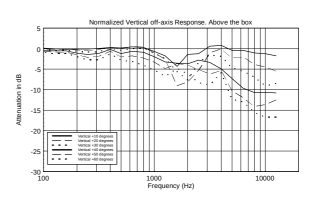


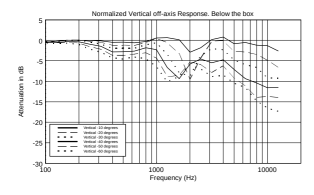






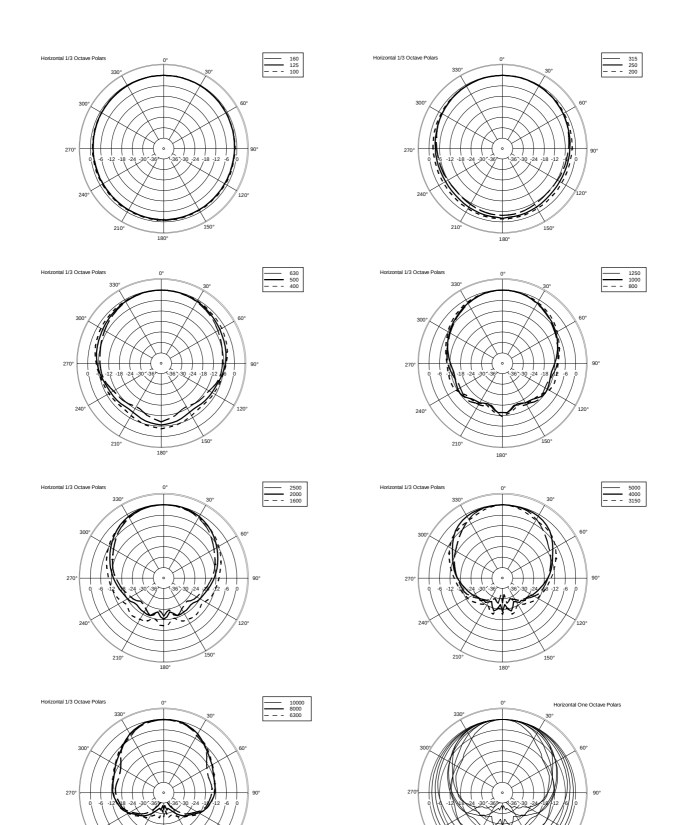








M801





M801

