

# BOSE PRO Enceinte DesignMax DM8C Noir



## DESCRIPTION

BOSE PROFESSIONAL DesignMax DM8C noir

Plus produit :

- QuickHold rendent l'installation efficace
- Esthétique haut de gamme qui complète toute installation sonore commerciale
- Conception bidirectionnelle coaxiale
- SPL puissant adapté à la musique de premier plan

Caractéristiques produit :

- Réponse en fréquence (+/-3 dB) : 60 - 20 000 Hz
- Couverture nominale (H x V) : conique à 135°
- Gestion de la puissance, crête : 600 W
- SPL maximum 113 dB
- Gamme de fréquences (-10 dB) : 52 - 20 000 Hz
- Sensibilité (SPL/1W) 91 dB
- Impédance: nominale 8 ohm (dérivation du transformateur)

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : BOSE

Part number : 802080-0110

**Haut-parleurs :**

Type d'écouteurs : 2-voies

Placement des écouteurs : Mural/de plafond

Nombre de lecteurs : 2

Nombre de lecteurs milieu de gamme : 1

Diamètre haut-parleur médium : 2,54 cm

Diamètre haut-parleur médiateur : 2,54 cm (1»)

Woofers : Oui

Nombre de lecteurs de haut-parleurs : 1

Diamètre du woofer : 20,3 cm

Diamètre du woofer (impérial) : 20,3 cm (8»)

**Audio :**

Puissance de crête en sortie (PMPO) : 600 W

Puissance évaluée de RMS : 125 W

Gamme de fréquence : 52 - 20000 Hz

Impédance : 8 Ohm

Sensibilité : 118 dB

Fréquences de croisement (crossover) : 1500 Hz

**Représentation / réalisation :**

Utilisation recommandée : Système de téléconférence

Couleur du produit : Noir

Matériau du boîtier/corps : Plastique, Acier

Certification : UL-1480A, S5591/ UL, UL2043, NFPA70 & NFPA90-A, IEC60268-5, CE, RoHS

**Connectivité :**

Technologie de connectivité : Avec fil

**Poids et dimensions :**

Largeur : 409 mm

Profondeur : 409 mm

Hauteur : 255 mm

Poids : 9,57 kg

**Informations sur l'emballage :**

Poids du paquet : 12,7 kg

**Conditions environnementales :**

Température d'opération : 0 - 50 °C

**Données logistiques :**

Code du système harmonisé : 85182200