# 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 ophm (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»)

Woofer : 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