

BOSE PRO Enceinte DesignMax DM3SE Noir - La Paire



DESCRIPTION

BOSE PROFESSIONAL Haut- parleur DesignMax DM3SE- Noir

Avec des haut-parleurs bidirectionnels coaxiaux, le haut-parleur DesignMax DM3SE de 30 watts offre des aigus clairs et intelligibles et un bas de gamme surprenant pour leur taille, ainsi qu'une esthétique haut de gamme qui complète toute installation sonore commerciale. Le DM3SE est doté d'un woofer bidirectionnel de 3,5 pouces et d'un tweeter coaxial de 0,75 pouce monté dans le système d'alignement de dispersion, offrant une gamme de fréquences de 75 Hz à 20 kHz. Le DM3SE est monté en surface, ip55 à l'extérieur et se verrouille sur un support en U QuickHold caché pour une installation rapide et sécurisée.

Caractéristiques produit :

- Réponse en fréquence (+/-3 dB) : 85 - 20 000 Hz
- Couverture nominale (H x V) : conique à 140°
- Gestion de la puissance, crête : 120 W
- Gamme de fréquences (-10 dB) : 75 - 20 000 Hz
- Gestion de l'alimentation, continu à long terme : 30 W
- SPL maximum @ 1m : 101 dB
- Sensibilité (SPL/1W @ 1 m) : 86 dB
- Impédance : nominale 8 Ω (dérivation du transformateur)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : BOSE

Part number : 829712-0110

Haut-parleurs :

Type d'écouteurs : 2-voies

Représentation / réalisation :

Utilisation recommandée : Système de téléconférence

Couleur du produit : Noir

Matériau du boîtier/corps : Aluminium, Plastique

Connectivité :

Technologie de connectivité : Avec fil

Contenu de l'emballage :

Quantité : 2 pièce(s)

Placement des écouteurs : Plafonnier, Montage mural

Nombre de lecteurs : 2

Nombre de conducteurs tweeter : 1

Diamètre de haut parleur aigu : 1,9 cm

Diamètre de haut parleur aigu (impérial) : 1,91 cm (0.75»)

Poids et dimensions :

Largeur : 154 mm

Woofer : Oui

Profondeur : 232 mm

Nombre de lecteurs de haut-parleurs : 1

Hauteur : 156 mm

Diamètre du woofer : 8,26 cm

Poids : 2,8 kg

Diamètre du woofer (impérial) : 8,25 cm (3.25»)

Audio :

Puissance de crête en sortie (PMPO) : 120 W

Puissance évaluée de RMS : 30 W

Gamme de fréquence : 75 - 20000 Hz

Impédance : 8 Ohm

Sensibilité : 105 dB

Fréquences de croisement (crossover) : 1700 Hz

Adapté à une utilisation extérieure : Oui

Crochets d'élévation inclus : Oui

Données logistiques :

Code du système harmonisé : 85182200

Informations sur l'emballage :

Poids du paquet : 7,2 kg