HAUT-PARLEUR DE PLAFOND





Le CM6ST APart est un haut-parleur de plafond métallique. Le haut-parleur de 6,5" à double cône traité convient très bien à toutes les applications d'évacuation et d'annonces. Le haut-parleur est équipé d'un transformateur 6 watts sous 100 volts de haute qualité ayant divers réglages de puissance.

Sa conception très plate permet son installation dans quasiment tout plafond. Le montage du CM6ST est très facile avec les 3 vis incluses.

Tout cela fait du CM6ST le haut-parleur idéal pour les applications polyvalentes. C'est un haut-parleur large bande de haute qualité pour la reproduction de voix et de musique dans les magasins, supermarchés, restaurants, hôtels, écoles, bureaux et autres.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type Double cône
Woofer 6,5" à cône papier
Impédance 16 ohms / 100 V

Réglages de puissance du transfo 1,5 - 3 - 6 watts (6,66k - 3,33k - 1,66k)

Puissance RMS

16 ohms Nominale 15 watts

Musicale 25 watts

100 V Nominale 6 watts Musicale 10 watts

Pression sonore (SPL) 1 watt/1 m 90 dB

Plage de fréquences 80 Hz - 19 kHz

Dispersion à 1 kHz 160°

à 4 kHz 65°

Dimensions Diamètre externe 199 mm

Diam. découpe 168 mm Profondeur 55 mm

Poids 0,6 kg