



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