



Le haut-parleur intégré CM20T Apart à 2 voies fonctionne sous 16 ohms ou en 100 volts. En utilisation 16 ohms, vous pouvez brancher jusqu'à 4 haut-parleurs en parallèle sur chaque canal d'un amplificateur 4 ohms standard. Pour l'emploi en 100 volts, le CM20T est équipé d'un transformateur 20 watts sous 100 volts de haute qualité ayant plusieurs réglages de puissance. Il peut donc être employé sur des hauts plafonds ou dans des endroits présentant un fort bruit de fond. Il possède un woofer 6"½ en polypropylène renforcé qui donne une distorsion très faible. Pour compléter le son, un tweeter 1" a été intégré. Ainsi le CM20T convient très bien à la distribution d'appels au microphone et de musique d'ambiance.

Son boîtier est en résine ABS de haute qualité. Le woofer est en polypropylène renforcé, ce qui le protège de l'humidité.

Le haut-parleur est facile à installer grâce à son système de montage simple et rapide (3 vis masquées derrière la grille qui lui donne un aspect moderne et remarquable).

La couleur standard est le blanc. A partir de 12 pièces, les haut-parleurs peuvent en option être peints en une autre couleur RAL (Réf. PAINT-CM).

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type		2 voies Hi-Fi
Woofer		6,5" en PP renforcé, suspension caoutchouc
Tweeter		Dôme soie 1"
Impédance		16 ohms / 100 V
Réglages de puissance du transfo		2,5 - 5 - 10 - 20 watts (4k - 2k - 1k - 500 ohms)
Puissance RMS 16 ohms	Nominale	40 watts
	Musicale	60 watts
	100 V	
	Nominale	20 watts
	Musicale	32 watts
Pression sonore (SPL) 1 watt/1 m		92 dB
Pression sonore maximale en crête		106 dB
Plage de fréquences		60 Hz - 20 kHz
Dispersion à 1 kHz		180°
	à 4 kHz	80°
	à 8 kHz	45°
Dimensions	Diamètre externe	205 mm
	Diam. découpe	183 mm
	Profondeur	80 mm
Poids		1,4 kg