



Modell	CM20T
Anschluß	Klemme
Impedanz	16 Ohm, 100V
Belastbarkeit (AES)	40W AES, 20W @ 100V 2.5-5-10-20W Abgriffe
Bestückung	6.5" EPP-Woofer, 1" Seiden Kalotte
SPL	92dB @ 1W/1m, max. SPL 106dB
Frequenzverlauf	60Hz-20kHz
Design	ABS Gehäuse, Weiß
Abmessungen	Ausschnitt 183mm, Einbautiefe 80mm, Ausmaß 205mm
Abstrahlwinkel	180 Grad 1kHz, 80 Grad 4kHz, 45 Grad 1 kHz
Optionen	RAL-Farben, CMBB Einbaugehäuse

6,5" 2-Wege Einbaulautsprecher

Der APart CM20T 2-Wege Einbaulautsprecher eignet sich sowohl für den 16 Ohm als auch 100V Betrieb. Im 16 Ohm Betrieb können bis zu vier CM20T Lautsprecher an jeden Kanal eines gebräuchlichen 4 Ohm Verstärkers angeschlossen werden. Für den 100V Betrieb wurde der CM20T mit einem hochwertigen 20W/100V Transformator mit verschiedenen Leistungsabgriffen ausgestattet. Daher eignet sich dieser Lautsprecher bestens für hohe Decken oder Orte mit hohem Hintergrundgeräuschpegel.

Das stabile ABS-Gehäuse des Lautsprechers beherbergt einen feutigkeitsresistenten 6,5" Tieftöner aus verstärktem Polypropylen in Kombination mit einem 1" Hochtöner. Diese Bestückung macht den CM20T zur idealen Wahl für die Verteilung von Mikrofondurchsagen sowie alle Arten von Hintergrundbeschallung. Aufgrund des QuickMount Systems mit nur drei Schrauben, welche sich hinter dem Lautsprechergitter befinden, geht die Installation des CM20T spielend einfach von der Hand.

Ab einer Bestellmenge von 12 Stück kann der CM20T optional in jeder beliebigen RAL-Farbe lackiert werden.

Eigenschaften

- Die Referenz mit der Extraleistung
- HiFi-Qualität
- 6,5" PP-Woofer, 1" Tweeter
- Leistung (AES): 40 W an 16 Ohm
- 100 V Transformator mit 2,5 - 5 - 10 - 20 W Abgriffen
- PAINTCM (optionale Lackierung in sämtlichen RAL Farben)
- Farbe: weiß (RAL 9010)

Ausschreibungstext

S.E.A.

Vertrieb & Consulting

Es soll ein kompakter runder Einbaulautsprecher mit folgenden Daten zum Einsatz kommen:

- 6.5" Polypropylen Bass, 1" Tweeter mit Seidenkalotte
- feuchtigkeitsfest
- 40W Belastbarkeit nach AES
- 20W/100V Übertrager
- Frequenzverlauf 60Hz-20kHz
- Abstrahlwinkel 45 Grad bei 8kHz
- Farbe Weiß, optional auch RAL-Lackierungen Hersteller: APart, Modell: CM20T