

DANE TECHNICZNE



- Typ: podwójna membrana
- Głośnik niskotonowy: 6.5" membrana z powlekanego papieru
- Impedancja: 16 Ohm / 100V
- Odczepy mocy transformatora: 1,5 - 3 - 6 W (6.66k - 3.33k - 1.66k)
- Moc RMS 16 ohm
Nominalna: 15 W
Muzyczna: 25 W
- Moc RMS 100V
Nominalna: 6 W
Muzyczna: 10 W
- SPL 1 watt /1m: 90 dB
- Pasmo przenoszenia: 80 Hz - 19 kHz
- Kierunkowość: 160°-65°
- Klasa odporności IP: 54
- Wymiary:
Średnica zewnętrzna: 199 mm
Średnica wycięcia: 168 mm
Głębokość: 55 mm
- Masa: 0.55 Kg

-
- APart CM6ST to metalowy zestaw sufitowy. Głośnik z podwójną powlekaną membraną o średnicy 6.5" bardzo dobrze nadaje się do potrzeb ewakuacji czy powiadamiania. Zestaw jest wyposażony w wysokiej jakości 6-watowy 100-woltowy transformator z różnymi odczepami mocy. Ma płaski kształt, co pozwala go zamontować na większości sufitów. Montaż CM6ST przy pomocy trzech załączonych śrub jest bardzo łatwy.
 - Wszystko to powoduje, że CM6ST to idealny zestaw ogólnego zastosowania. Jest to wysokiej jakości zestaw do odtwarzania mowy i muzyki w sklepach, domach towarowych, restauracjach, hotelach, szkołach, biurach i innych miejscach.