

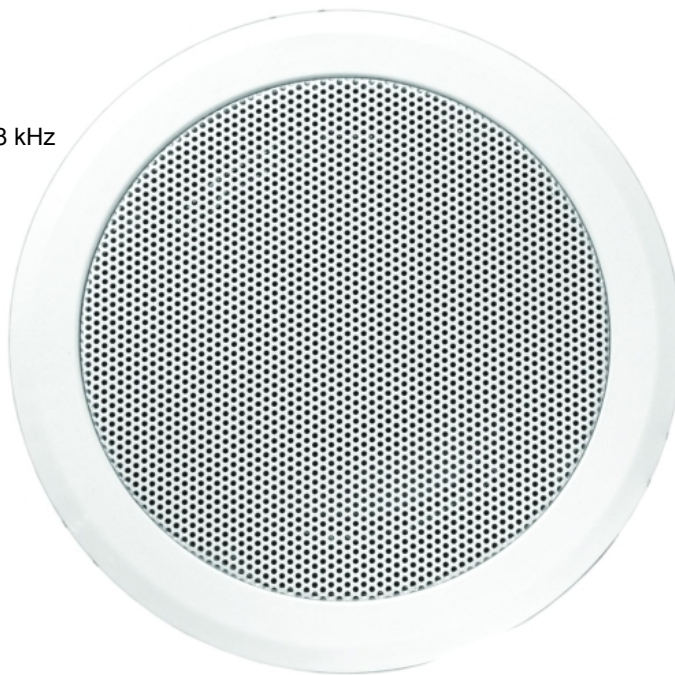
CM6SF

Ognioodporny głośnik sufitowy do instalacji 100-woltowych

APart

DANE TECHNICZNE

- Typ: dwustożkowy głośnik szerokopasmowy o średnicy 6,5" z papierową membraną
- Impedancja: 8 Ohm przy 100 V
- Odczepy transformatora: 1,5 W (6,66 kOhm); 3 W (3,33 kOhm); 6 W (1,66 kOhm)
- Moc: 6 W RMS; 10 W muzyczna
- Efektywność: 93 dB / 1 W / 1 m
- Szczytowy poziom natężenia dźwięku: 101 dB
- Zakres przenoszonych częstotliwości: 70 Hz – 18 kHz
- Rozpraszanie: 180° przy 1 kHz; 50° przy 4 kHz
- Średnica zewnętrzna: 217 mm
- Średnica otworu montażowego: 200 mm
- Głębokość otworu montażowego: 120 mm
- Waga: 2,1 kg



APart Audio CM6SF to dwustożkowy głośnik sufitowy w metalowej, ognioodpornej obudowie. Głośnik dostarczany jest z ceramicznymi złączami i bezpiecznikiem termicznym. Cechy te sprawiają, że **CM6SF** jest odpowiednim urządzeniem do nadawania komunikatów i sygnałów alarmowych w przypadku konieczności ewakuacji pomieszczeń lub budynku. **CM6SF** spełnia wymogi europejskiej normy [En60849](#) dla dźwiękowych systemów ostrzegawczych.

Co więcej, głośnik ten wyposażono w wysokiej jakości, 6-watowy, 100-woltowy transformator, z trzema różnymi odczepami mocy. Dzięki temu **CM6SF** jest odpowiednim rozwiązaniem zarówno do przekazywania komunikatów głosowych, jak też do odtwarzania muzyki tła.

Głośnik jest łatwy do instalacji. W pierwszej kolejności należy zamontować metalowy pierścień, łatwy do zamocowania dzięki 3 zatrzaskom sprężynowym. Następnie wystarczy wsunąć obudowę głośnika w zamocowany pierścień. **CM6SF** to nowoczesna, wyróżniająca się konstrukcja.

Standardowo głośnik jest dostępny w kolorze białym (RAL9010), jednak przy zamówieniu co najmniej 12 sztuk **CM6SF** może zostać dostarczony w dowolnym kolorze z palety RAL (Nr ref: PAINT-CM).