

CM4

Niewielki głośnik sufitowy z własną tylną obudową do zabudowy w instalacjach niskoprądowych



Z uwagi na niewielkie rozmiary głośnik CM4 łatwo integruje się z dowolnym wnętrzem. Jest znakomitym wyborem do reprodukcji mowy oraz muzyki. Stanowi dobry wybór zarówno w instalacjach publicznych jak i domowych.

Własna tylna metalowa obudowa poprawia charakterystyki brzmienia jak i chroni głośnik przed spadającymi przedmiotami, co szczególnie predysponuje głośnik CM4 do montażu w nieosłoniętych metalowych lub wykonanych z pustaków sufitach. Zastosowanie w takich miejscach seryjnych głośników powoduje, że na skutek swobodnej „ucieczki” powietrza pompowanego przez tylną stronę membrany głośnika uzyskany dźwięk jest lekki, pozbawiony należytego „ciała”. Tylna akustyczna obudowa głośnika CM4 zabezpiecza przed tym niekorzystnym zjawiskiem i zapewnia pełne, bogate brzmienie.

Dzięki solidnym metalowym zaciskom sprężynowym głośniki CM4 mogą być instalowane w sufitach o niewielkiej głębokości – głębokość montażu wynosi tylko 100 mm. Umożliwia to instalowanie tych głośników w wielu różnorodnych instalacjach.

W jednej linii głośnikowej połączonej do kanału wzmacniacza o obciążalności 4 ohm można podłączyć maksymalnie 4 głośniki CM4. Jeżeli pożądane jest uzyskanie potężniejszego, bardziej dynamicznego dźwięku, należy używać połączenia głośników CM4 z subwooferem sufitowym CMSUB8 lub subwooferem wolnostojącym (z możliwością montażu ściennego) SUBLIME.

Głośnik jest dostępny w kolorze białym (W), przy zamówieniu co najmniej 12 szt. może być dostarczony opcjonalnie w dowolnym kolorze z palety RAL (Nr ref PAINTCM).

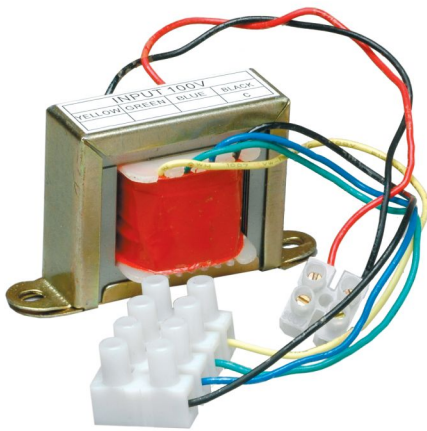
DANE TECHNICZNE

Średnica zewnętrzna (mm)	135	Typ membrany	Podwójny stożek
Średnica otworu montażowego (mm)	108	Materiał membrany przetwornika	Papier
Średnica przetwornika (cal)	4 cale	Kolor	Biały
System montażowy	2 zaczepy sprężynowe	Impedancja	16 Ω
Moc w instalacji niskoprądowej (W)	30	SPL 1W/1m	88 dB
Moc dynamiczna w instalacji niskoprądowej @16 Ω (W)	20	Pasma przenoszenia (Hz)	100 - 20.000
Max SPL @ 1m (dB)	103	Materiał maskownicy	Aluminium
Główny materiał konstrukcyjny	Stal	Zastosowanie w instalacjach niskoprądowych	Tak
Wskaźnik IP	60	Kąt rozpraszania przy 1.000Hz	180°
Zastosowanie w instalacjach 100 volt	Nie	Masa (kg)	0,785
Głębokość (mm)	107		

WIĘCEJ ZDJĘĆ



AKCESORIA



T20
8 Ω / 100V / 20 W