

CM30DTD

**Dwudrożny bezramkowy głośnik
sufitowy z wooferem 4,25"
z tylną obudową**



Głośnik CM30DTD to doskonały dwudrożny instalacyjny głośnik sufitowy z tylną obudową i portem bas-refleks. Głośnik zapewnia dynamiczną reprodukcję muzyki i głosu przy zamontowaniu w suficie o dowolnej strukturze czy odległości od sufitu konstrukcyjnego. CM30DTD może współpracować z innymi modelami podobnego typu. Różne wartości mocy można wybierać za pomocą wygodnego obrotowego selektora mocy (w trybie 100-70 V: 30-15-7.5-3.25-1.75 W lub 16 ohm / 80 W w trybie niskoomowym) umieszczonego z przodu urządzenia.

CM30DTD łatwo się instaluje dzięki niezawodnemu i przyjaznemu rozwiązaniu prowadzenia i łączenia kabli wykorzystującemu zaciskowe złącza Apart. Elegancka, bezramkowa maskownica oraz zintegrowane magnesy neodymowe gwarantują łatwy, bezproblemowy montaż i integrację z każdym pomieszczeniem. Głośniki są standardowo dostarczane w kolorze białym, mogą być opcjonalnie malowane na dowolny kolor z palety RAL.

DANE TECHNICZNE

średnica zewnętrzna	223 mm
średnica wycinanego otworu dla montażu głośnika	193 mm
system głośnikowy	2-drożny
materiał, z którego jest wykonana membrana stożkowa głośnika niskotonowego	polipropylen
mocowanie	2 śruby
moc wybierana przełączaniem końcówek transformatora 70 V	30 - 15 - 7,5 - 3,75 - 1,75 wata
moc dynamiczna przy niskiej impedancji	80 watów
SPL 1W/1m	88 dB
charakterystyka częstotliwościowa	75 - 20 kHz
główny materiał siatki maskującej	stal
stosowany w trybie niskiej impedancji	tak
kąt promieniowania dźwięku w kierunku poziomym przy 1000 Hz	180°

głębokość	131 mm
zakres zmian uchwytu instalacyjnego	3 - 65 mm
średnica głośnika niskotonowego	4,25 cala
średnica głośnika wysokotonowego	1 cal
moc wybierana przełączaniem końcówek transformatora 100 V	30 - 15 - 7,5 - 3,75 wata
impedancja	16 omów
moc skuteczna przy niskiej impedancji	50 watów
Maks. SPL / 1m	108 dB
główny materiał konstrukcyjny	tylko do użytku wewnątrz pomieszczeń
stosowany w liniach 100V	tak
masa urządzenia netto	2,5 kg