

## Monitor Audio Core W380-IDC Głośnik In-Wall Salon Poznań Wrocław



Cena: 16 266 Kč

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

### VLASTNOSTI

Głośnik średniotonowy (mm/"): 4" C-CAM RST

Moc (W): 150

Impedancja (Ohm): , 6

Pasma przenoszenia (Hz): 45 - 30000

Skuteczność (dB): 90

Głośnik wysokotonowy (mm/"): 1 tweeter C-CAM

Głośnik niskotonowy (mm/"): 8" MMP

Średnica (cm): 44.1 x 28.8

Otwór montażowy (cm): 38.7 x 23.4

Głębokość montażowa (cm): 9.3

Waga (kg): 4.1

### POPIS VÝROBKŮ

Nasze najlepsze technologie dla instalacji ściennych. Głośnik W380 IDC wyposażony został w 8 calowy przetwornik basowy C-CAM RST oraz ruchomy moduł IDC w skład którego wchodzi odwrócony czterocalowy przetwornik średniotonowy C-CAM RST i jedno calowy przetwornik wysokotonowy C-CAM.

Optymalna scenę oraz ustawienia poprzez ruchomy panel IDC, przełącznik wysokich tonów (+/-3dB) oraz kompensacja niskich tonów (on/off). W380-IDC posiada przełącznik kontroli średnich tonów oraz odlewany aluminiowy panel frontowy dla uzyskania sztywności głośnika i tym samym lepszej artykulacji basu.

Dane techniczne:

Pasma przenoszenia: 45 Hz – 30 kHz

Nominalna impedancja: 6 ohms

Skuteczność (1W@1M): 90 dB

Maksymalne SPL: 111,6 dBA

Moc (RMS): 150 W

Rekomendowana moc wzmacniacza: 40 – 150 W

Zestaw przetworników: 8" MMP basowy 4" C-CAM RST odwrócony średniotonowy 1 tweeter C-CAM Konfiguracja trójdrożna

Elementy regulacji: (+3 dB / 0 dB / -3 dB)

Średnica ogólna: 441 mm x 288 mm

Całkowita Głębokość (łącznie z Grillem): 101,5 mm

Głębokość montażowa: 97,5 mm

Średnica otworu wycięcia: 387 mm x 234 mm

Sposób mocowania: TriGrip

Obudowa: WB8 (zielony)

Waga: 4,1 kg

Uchwyt przedruku: WB8 Pre-Construction Bracket (Green)

Wstecz Box: WCBOX-L