



Moc znamionowa RMS	50/25/12.5/6.25 W (100 V) 60 W (8 Ω)
Impedancja	8 Ω
Pasma przenoszenia	35-20 000 Hz
System	2-drożny
Głośnik niskotonowy	20 cm (8") nisko-średniotonowy
Głośnik wysokotonowy	25 mm (1") kopułkowy
Liczba przetworników	2
Rozmiar głośnika	20 cm (8")
Skuteczność	90 dB/W/m
Max SPL	106 dB
Kąt promieniowania	H: 100°/V: 80°
Kąt promieniowania w poziomie	100°
Kąt promieniowania w pionie	80°
Materiał obudowy	tworzywo sztuczne
Kolor	biały
Sposób montażu	uchwyt montażowy
Klasa szczelności	IP65
Dopuszcz. temp. otoczenia	0-40 °C
Wymiary	245 x 378 x 306 mm (z uchwytem)
Szerokość	245 mm



---

Wysokość	378 mm
Głębokość	306 mm
Waga	5 kg
Wejścia	gniazda sprężynkowe
Inne cechy	obrotowo / uchylny
Wymiary opakowania (S x W x D)	0.29 x 0.41 x 0.59 m
Waga brutto	11.8 kg
Waga netto	10.54 kg