



Moc znamionowa RMS	16/8/4/2 W (100 V) 30 W (8 Ω)
Impedancja	8 Ω
Pasma przenoszenia	90-20 000 Hz
System	2-drożny
Głośnik niskotonowy	10 cm (4") nisko-średniotonowy
Głośnik wysokotonowy	12 mm (½") kopułkowy
Liczba przetworników	2
Rozmiar głośnika	10 cm (4")
Skuteczność	87 dB/W/m
Max SPL	100 dB
Kąt promieniowania	H: 120°/V: 100°
Kąt promieniowania w poziomie	120°
Kąt promieniowania w pionie	100°
Materiał obudowy	tworzywo sztuczne
Kolor	czarny
Sposób montażu	uchwyt montażowy
Klasa szczelności	IP65
Dopuszcz. temp. otoczenia	0-40 °C
Wymiary	130 x 197 x 164 mm (z uchwytem)
Szerokość	130 mm



---

Wysokość	197 mm
Głębokość	164 mm
Waga	1.8 kg
Wejścia	gniazda sprężynkowe
Inne cechy	obrotowo / uchylny
Wymiary opakowania (S x W x D)	0.155 x 0.22 x 0.335 m
Waga brutto	3.82 kg
Waga netto	3.51 kg