

8" 848

Curve | 8 Inch - Woofer

CURVE



FITUR :

- Daya magnet yang optimal

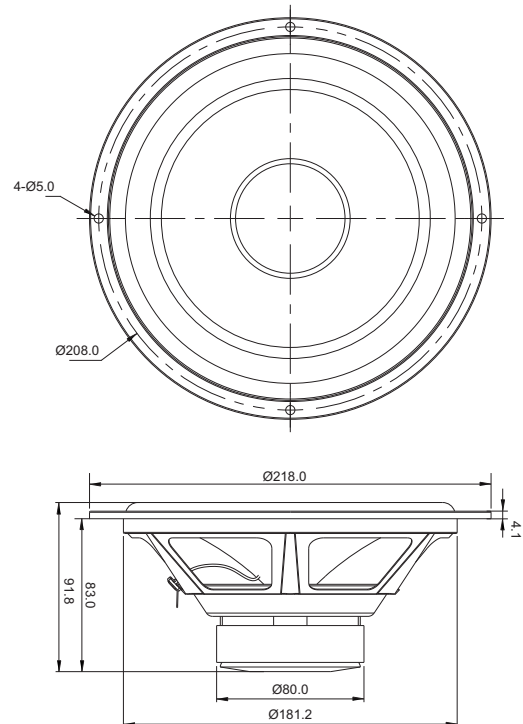
Desain motor yang melalui hasil pengukuran FEA (Finite Element Analysis) memberikan daya magnet yang optimal

- Conepaper tahan terhadap cuaca (Weatherproof cone paper)

Conepaper dilapisi dengan lapisan weatherproof sehingga cocok diaplikasikan untuk indoor maupun outdoor

- Desain karakter woofer yang kuat

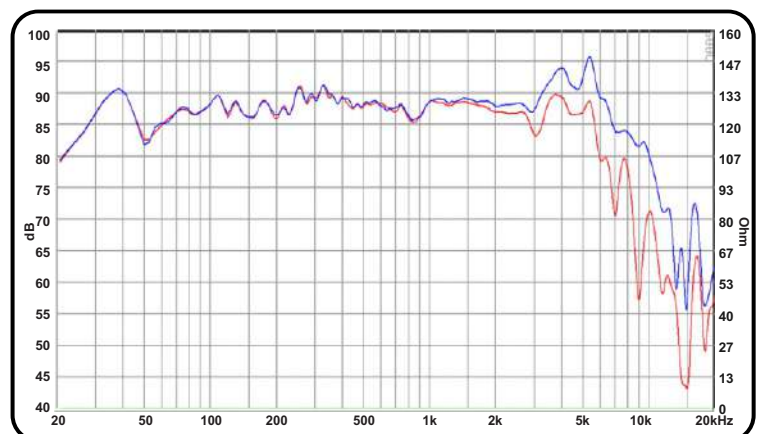
Speaker ini mempunyai F_o yang rendah dan range frekuensi respon yang lebar sehingga cocok digunakan sebagai woofer dan midwoofer yang handal.



Spesifikasi

Diameter Speaker (inch/mm)	8 inch / 203.2 mm
Impedansi (Ω)	6 Ω
Max Power (Watt)	100 Watt
Lebar daerah frekuensi (Hz)	32 Hz - 10400 Hz
Sensitivity (2.83 V / 1 m) (dB)	88 dB
Diameter cone efektif (mm)	165 mm
Medan magnet (T)	1.07 T
Berat magnet (Kg/Oz)	0.36 kg / 12.6 Oz
Berat speaker	0.92 kg
Voice coil diameter (mm)	25.4 mm
Voice coil material	ASV

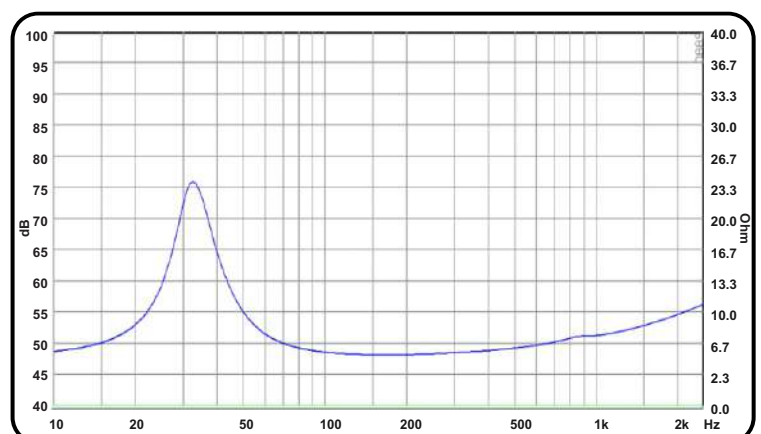
Respon Frekuensi



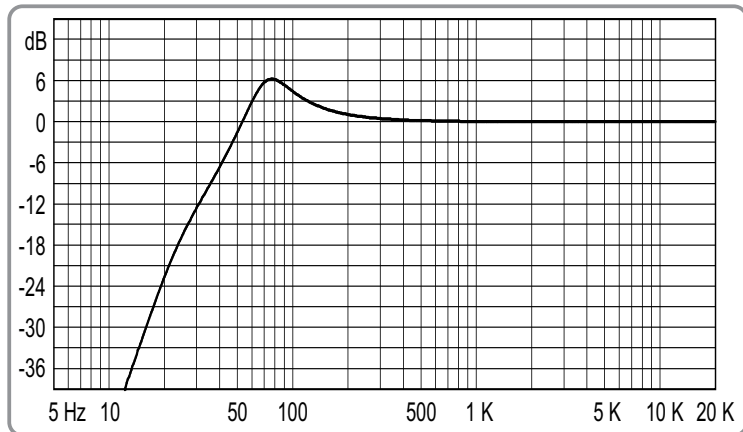
Parameter "Thiele-Small"

Frekuensi Resonansi / F_s (Hz)	32 Hz
DCR (Ω)	5.0 Ω
Q_{ts}	0.60
Q_{es}	0.76
Q_{ms}	2.85
M_{ms} (g)	22.7 g
C_{ms} (mm/N)	1.05 mm/N
BI Product (Tm)	5.5 Tm
V_{as} (liters)	69.1 liters
No (%)	0.30 %
S_d (cm ²)	216.4 cm ²
X_{max} (mm)	5.3 mm

Impedansi

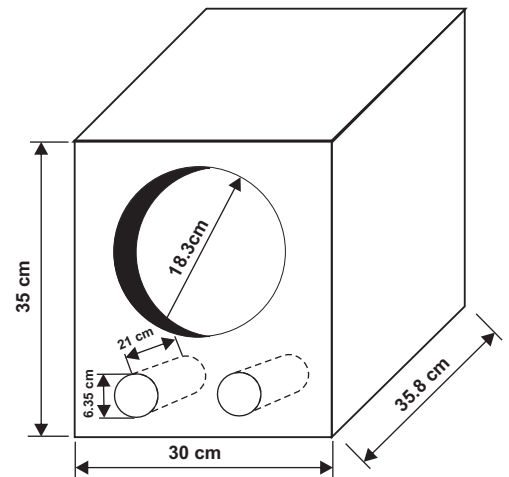


Respon Bass



Referensi Box Speaker

Dimensi luar 37.6 Lt pada Fb 49.93 Hz
Tebal material 12 mm



Showroom

Surabaya : Jl. Margomulyo No. 5, Tandes - Surabaya
Telp. +62-81 231833504

Jakarta : Ruko Glodok Plaza Blok F no. 97
Jl. Pinangsia Raya, Mangga Besar - Jakarta Barat, Telp. +62-21 6493139