

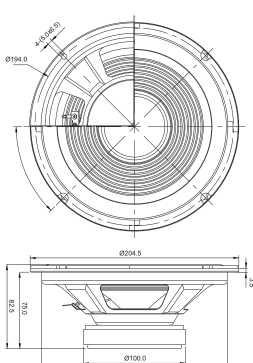


### FITUR:

- Daya magnet yang optimal

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

- Conepaper tahan terhadap cuaca (Weatherproof conepaper) Conepaper dilapisi dengan lapisan weatherproof sehingga cocok diaplikasikan untuk indoor maupun outdoor
- Desain karakter woofer yang kuat
   Speaker ini mempunyai Fo yang rendah dan range frekuensi respon yang lebar sehingga cocok digunakan sebagai woofer dan midwoofer yang handal.

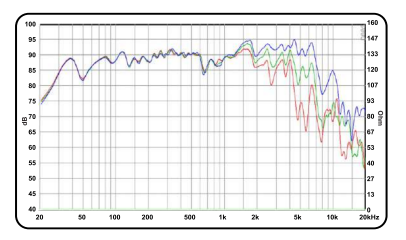


Ø182.0

## **Spesifikasi**

Diameter Speaker (inch/mm)	8 inch / 203.2 mm
Impedansi (Ω)	7.2 Ω
Max Power (Watt)	100 Watt
Lebar daerah frekuensi (Hz)	43 Hz - 7700 Hz
Sensitivity (2.83 V / 1 m) (dB)	89 dB
Diameter cone efektif (mm)	166 mm
Medan magnet (T)	1.15 T
Berat magnet (Kg/Oz)	0.36 kg /12.7 Oz
Berat speaker	1.03 kg
Voice coil diameter (mm)	25.4 mm
Voice coil material	ASV

# Respon Frekuensi



### Parameter "Thiele-Small"

Frekuensi Resonansi / Fs (Hz)	43 Hz
DCR (Ω)	7.2 Ω
Qts	0.68
Qes	0.93
Qms	2.46
Mms (g)	12.6 g
Cms (mm/N)	1.03 mm/N
BI Product (Tm)	5.2 Tm
Vas (liters)	67.8 liters
No (%)	0.60 %
Sd (cm <sup>2</sup> )	216.4 cm <sup>2</sup>
Xmax (mm)	3.6 mm

### **Impedansi**

