



FITUR: - Weatherproof conepaper Conepaper dibuat dengan menggunakan material UKP 100% menghasilkan conepaper yang kuat dan memberikan suara yang prima. Conepaper juga dilapisi

dengan lapisan weatherproof sehingga cocok diaplikasikan untuk indoor maupun outdoor

- Daya magnet yang optimal

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

- Frekuensi kerja yang lebar (Wide Bandwidth)

Desain speaker khusus yang menghasilkan frekuensi kerja yang lebar dari 41 Hz - 11000 Hz

- Kompresi udara yang baik

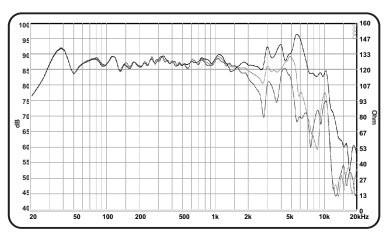
Conepaper dilengkapi ventilasi pada area inner diameter cone memberikan sirkulai udara udara yang baik dan mengurangi kompresi udara pada saat bekerja.

Spesifikasi

Diameter Speaker (inch/mm)	8 inch / 203.2 mm
Impedansi (Ω)	8 Ω
Rated Input*	25 Watt
Max Input*	50 Watt
Lebar daerah frekuensi (Hz)	41 Hz - 11000 Hz
SPL (2.83 V / 1 m) (dB)	87 dB
Diameter cone efektif (mm)	163.5 mm
Medan magnet (T)	1.01 T
Berat magnet (Kg/Oz)	0.22 kg /7.75 Oz
Voice coil diameter (mm)	25.4 mm
Voice coil material	Asv

^{*} IEC 268-5, T/S parameters measured on drive units that are broken in

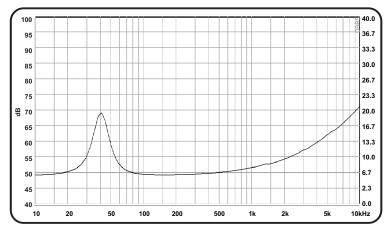
Respon Frekuensi



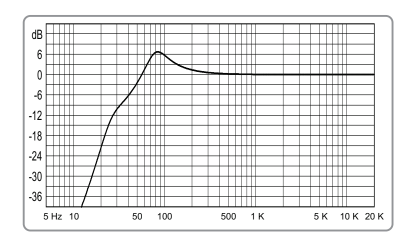
Parameter "Thiele-Small"

Frekuensi Resonansi / Fs (Hz)	41 Hz
DCR (Ω)	5.6 Ω
Qts	0.99
Qes	1.32
Qms	4.05
Mms (g)	17.0 g
Cms (mm/N)	0.88 mm/N
BL Product (Tm)	4.3 Tm
Vas (liters)	55.1 liters
No (%)	0.28 %
Sd (cm ²)	211.2 cm ²
Xmax (mm)	4.5 mm

Impedansi

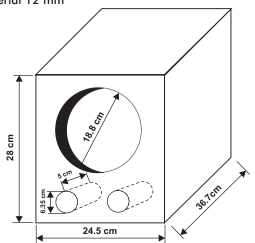


Respon Bass



Referensi Box Speaker

Dimensi luar 37.5 Lt pada Fb 50 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