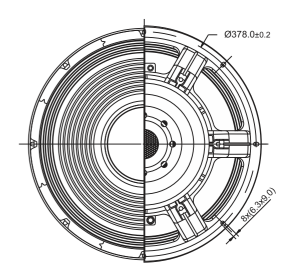
15" PA-15900- MK I PRE

Premier Series By ACR | 15 Inch - Woofer

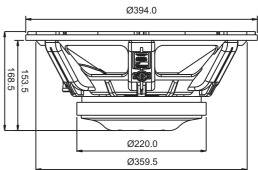






1. Tahan Panas

- Voice Coil 4inch dengan sandwich technology (gulungan didalam dan diluar former), memberikan kekuatan lebih terhadap daya tahan, baik terhadap suhu yang tinggi dan *power* yang besar.
- Menggunakan former berbahan dasar non-conductive fiberglass dan pelapisan kawat coil dengan menggunakan teknologi terbaru membuat voice coil / Spool mampu bekerja bahkan pada suhu diatas 280°C.



2. Kokoh dan Minimum Kompresi

- New Model Chassis berbahan aluminium diecast di-design secara cermat sehingga mempunyai kekuatan maksimum dan rendah kompresinya.

3. Stabil dan lintasan geraknya tinggi

- Triple round surround menjadikan speaker lebih stabil dan memiliki lintasan gerak yang lebih tinggi.
- Non Press Conepaper dengan diberi lapisan coating pada bagian depan untuk memberi ketahanan terhadap cuaca.

5. Daya magnet lebih optimal

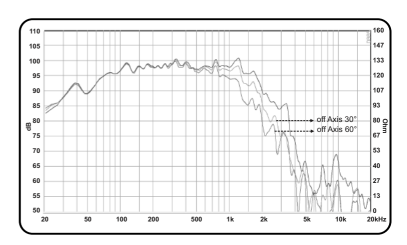
- Penentuan daya motor magnet speaker yang optimal karena di-design menggunakan teknologi dari software FEA.
- Lubang ventilasi untuk sirkulasi udara, berguna untuk mengurangi udara panas berlebihan.

Spesifikasi

Diameter Speaker (inch/mm)	15 inch / 381 mm
Impedansi (Ω)	8 Ω
Nominal power handling (Watt) ¹	500 Watt
Program power (Watt) ²	1000 Watt
Lebar daerah frekuensi (Hz)	36 Hz - 2300 Hz
SPL (2.83 V / 1 m) (dB)	97 dB
Diameter cone efektif (mm)	354 mm
Medan magnet (T)	1.16 T
Berat magnet (Kg/Oz)	3.08 kg /107.8 Oz
Voice coil diameter (mm)	99.20 mm
Voice coil material	Till

 ^{- (}¹) AES standard, test mode with continuous pink noise signal (6 dB crest factor; 2 hours) within the Fo to 10Fo power calculated on rated nominal impedance. Loudspeaker in free air
- (²) Power on continuous program is defined as 3dB greater than nominal power handling.

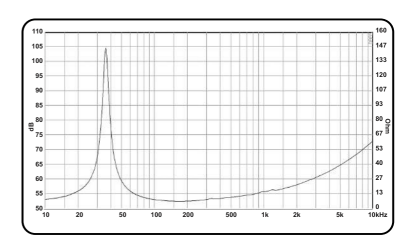
Respon Frekuensi



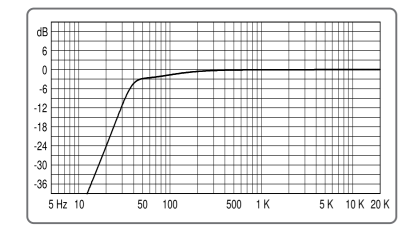
Parameter "Thiele-Small"

Frekuensi Resonansi / Fs (Hz)	36 Hz
DCR (Ω)	5.2 Ω
Qts	0.29
Qes	0.30
Qms	8.87
Mms (g)	126.5 g
Cms (mm/N)	0.15 mm/N
BL Product (Tm)	22.2 Tm
Vas (liters)	159.7 liters
No (%)	2.42 %
Sd (cm ²)	865.7 cm ²
Xmax (mm)	9.3 mm

Impedansi

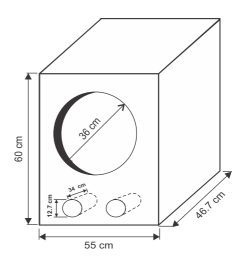


Respon Bass



Referensi Box Speaker

Dimensi luar 154 Lt pada Fb 38 Hz Tebal material 18 mm



Showroom

Surabaya : Jl. Margomulyo No. 5, Tandes - Surabaya.

Telp. +62-81 231833504

Jakarta : Ruko Glodok Plaza Blok F no. 97 RT 06/RW 06 Mangga Besar - Jakarta Barat

Telp.: +62-21 30525443, 6493139, Fax.: +62-21 6493171