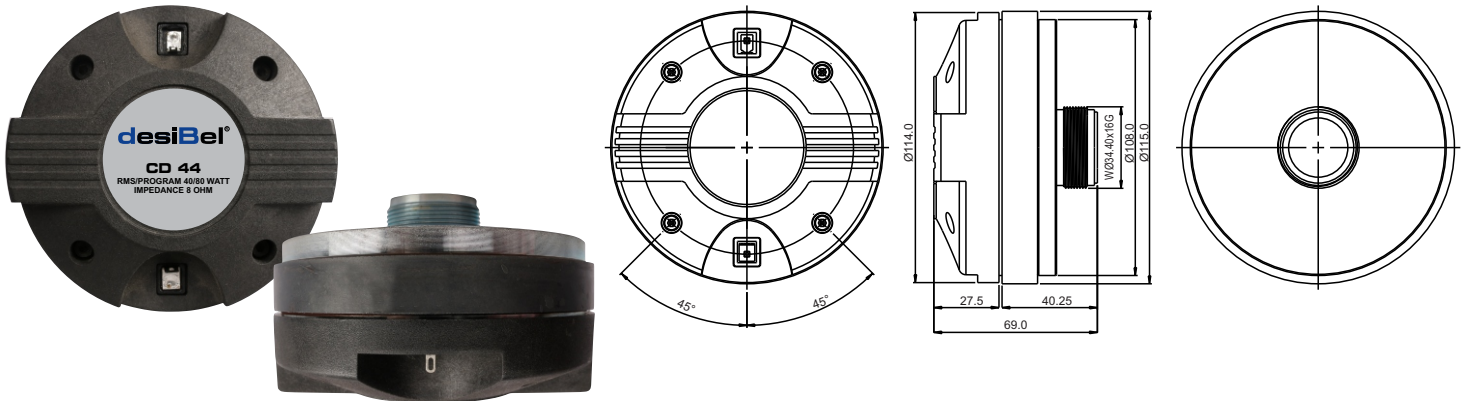


CD 44

desiBel | Compression driver

desiBel®



Fitur :

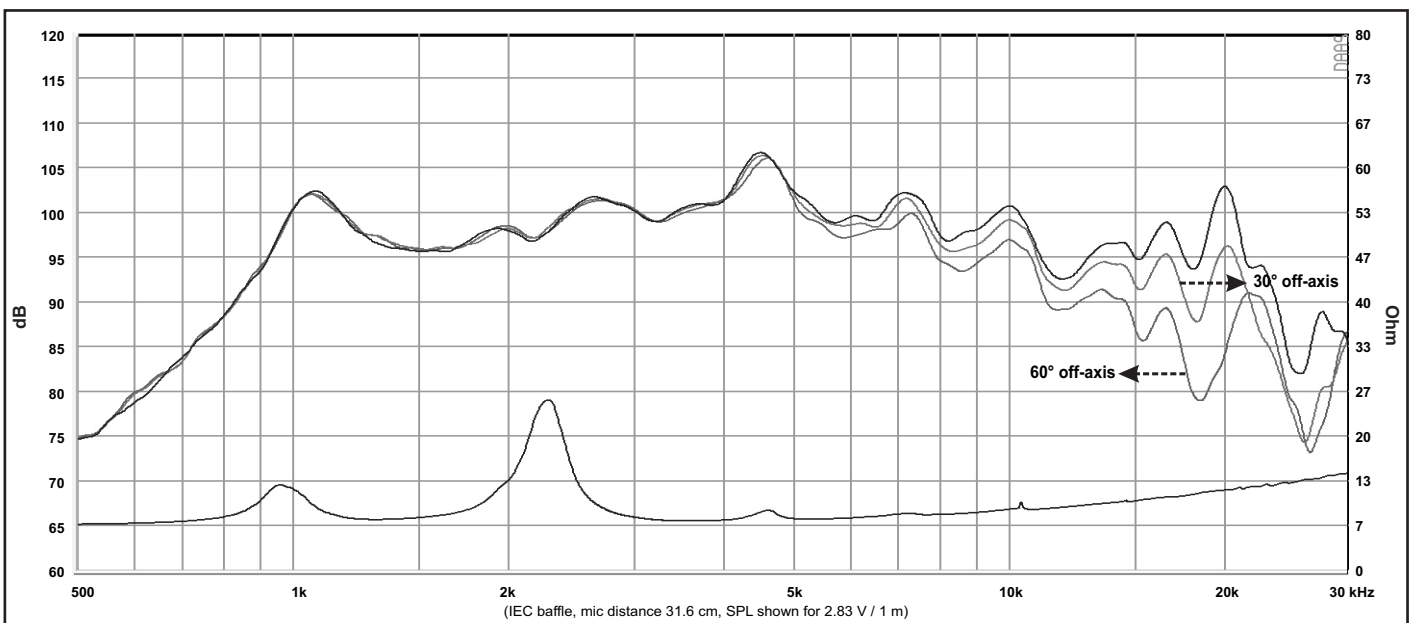
- Sistem Motor *driver* rendah distorsi dan efisien.
Desain struktur driver motor menggunakan magnet *ferrite* yang disimulasikan dengan *FEMM* menghasilkan motor *driver* yang optimal, rendah distorsi dan lebih efisien pada frekuensi tinggi.
- Sistem *Screw on* untuk aplikasi dengan *Horn*.
Dengan sistem *Screw on* membuat aplikasi pemasangan dengan *Horn* lebih *simple*.
- Ideal untuk *Compact 2-Way System & Multi Driver Line Array System*.
Desain *voice coil* 1.75in (44.4 mm) dengan *exit throat* 1in (25.4 mm) pada *Compression Driver* sangat cocok dan ideal dipakai untuk *Compact 2-Way System & Multi Driver Line Array System*.

Spec :

| | | | |
|---------------------|--------------|--|-------------------------------|
| Diameter Throat | 1 Inch | Berat Magnet (kg/Oz) | 0.63 kg / 22.16 Oz |
| Impedansi | 8 Ω | Lebar daerah frekuensi (Hz) | 1400 - 20000 Hz |
| DC resistance, Re | 6.2 Ω | SPL (2.83 V / 1 m) (dB) | 98 dB |
| Diameter Voice Coil | 44.3 mm | Nominal Power handling (Watt) ¹ | 40 W |
| Former Material | Kapton | Program power (Watt) ² | 80 W |
| Diaphragm Material | Titanium | Berat speaker | 1.74 kg |
| Bahan magnet | Ferrite | Recommended Crossover | 1800 Hz (-12dB HPF or Higher) |
| Medan Magnet (T) | 1.59 T | | |

- (*) AES standard, test mode with continuous pink noise signal (6 dB crest factor; 2 hours)
within the Fo to 10Fo power calculated on rated minimal impedance. Loudspeaker in free air

- (**) Power on continuous program is defined as 3dB greater than nominal power handling.



Response Curve :

----- (Biru) : on axis ----- (Hijau) : 30° off-axis ----- (Merah) : 60° off-axis

Kepada Yth:
Konsumen SBE
Ditempat

Salam Sejahtera,
Terima kasih kepada para konsumen atas kepercayaan yang selama ini telah setia memakai produk kami.

Guna meningkatkan pelayanan dan kepuasan konsumen, Apabila terjadi kerusakan pada speaker dan menghendaki untuk dilakukan service dipabrik, maka:

- Speaker yang akan diservice dikirim ke : SINAR BAJA ELECTRIC
Jl. Margomulyo No. 5 Surabaya - 60186
Kepada Bagian Service
Telp. : 031-7480011/0811-3382-830 (WA)

- Pengirim harap mengisi dengan jelas dan lengkap **nama, alamat, nomor telepon dan keluhan / kerusakannya**, karena setelah speaker diterima, kami akan menginformasikan perkiraan biaya service dari speaker tersebut.
- Semua biaya pengiriman ditanggung pemilik speaker.

Kami jamin kualitas suara kembali seperti semula dan terima kasih anda telah menggunakan produk - produk kami

Hormat Kami,



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