

BF 37

Art. No. 2260 – 4 Ω

Art. No. 2261 – 8 Ω



3,7 cm (1,5“) Breitbandlautsprecher mit breitem, ausgewogenem Frequenzgang und sehr guter Tieftonwiedergabe. Mit kräftigem Neodym-Antrieb und großem Hub, optimiert für kleine Bassreflexgehäuse/Gehäuse mit Passivmembranen. Geeignet für Anwendungen, die zugleich geringe Abmessungen und gute Musik- und Sprachwiedergabe fordern.

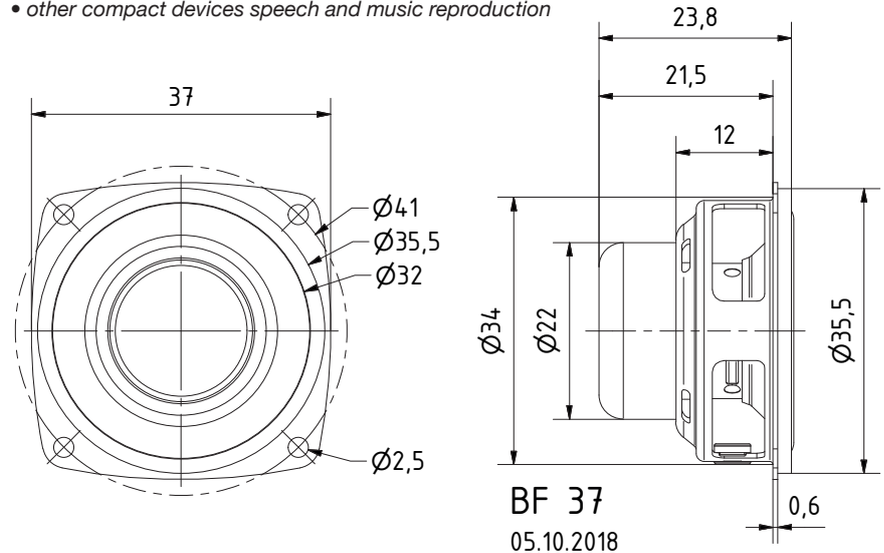
Anwendungsmöglichkeiten:

- Flachbildschirme (TV und PC)
- Infoterminals
- andere kompakte Geräte und Automaten zur Sprach- und Musikwiedergabe

3.7 cm (1.5“) fullrange speaker with a wide and balanced frequency response and very good low range reproduction. With powerful Neodymium driver and high membrane excursion limit, optimized for small vented enclosures/enclosures with passive radiator. Suitable for applications where slim construction and good music and speech reproduction are requested.

Typical applications:

- Flat TVs
- Info terminals
- other compact devices speech and music reproduction



Technische Daten / Technical Data

| | |
|---|------------------------|
| Nennbelastbarkeit Rated power | 5 W |
| Musikbelastbarkeit Maximum power | 8 W |
| Impedanz Impedance | 4 Ω / 8 Ω |
| Übertragungsbereich (-10 dB) Frequency response (-10 dB) | 100-20000 Hz |
| Mittlerer Schalldruckpegel Mean sound pressure level | 74 dB (1 W/1 m) |
| Grenzauslenkung x_{mech} Excursion limit x_{mech} | ± 3,4 mm |
| Resonanzfrequenz Resonant frequency | 155 Hz |
| Anschluss Terminal | Lötösen Solder lugs |
| Gewicht netto Net weight | 33,1 g |

*) IP-Schutzklasse für Frontseite bei Einbau in ein abgedichtetes Gehäuse (ggf. ist eine Verklebung des Lautsprechers und eine Frontabdeckung (Gitter) notwendig)

*) IP protection class for front side when built into a sealed enclosure (gluing of the loudspeaker and a front cover (grille) might be necessary)

