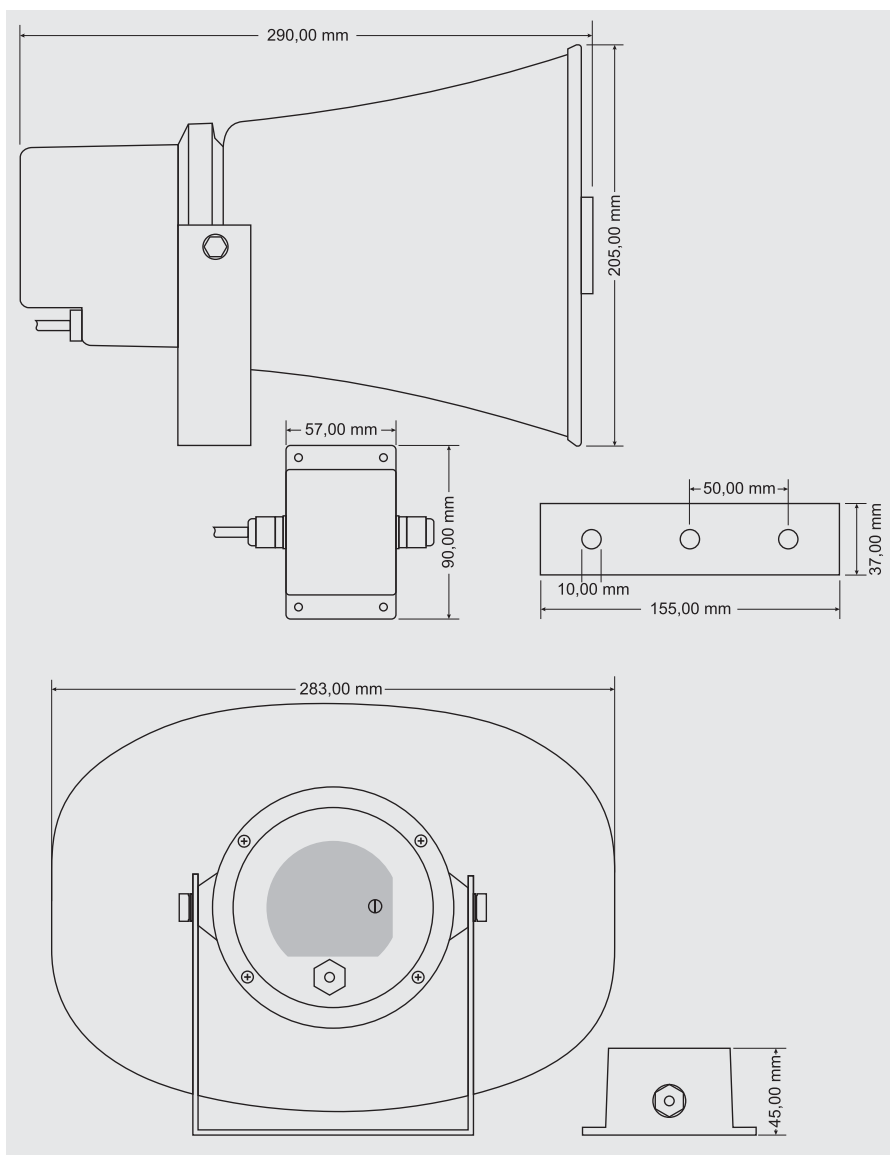




SC 34AH

SC 34AH



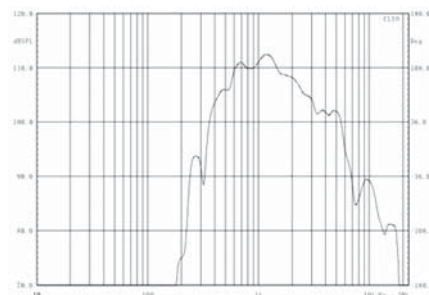
Reentrantní reproduktor evakuační

Reentrantní reproduktor pro ozvučení rozlehlých prostorů vysokoimpedančním 100V rozvodem. Vysoká citlivost a klimatická odolnost jej předurčují zejména k ozvučení klimaticky náročných prostor.

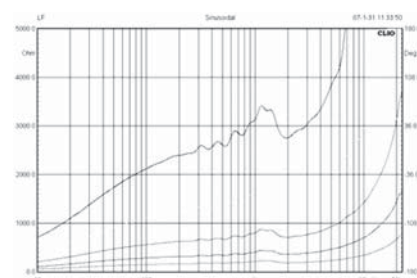
Pro snadnou montáž je součástí připevňná pohyblivá ocelová konzola a elektrický reproduktor připojujeme skrz připojovací box na krátkém kabelu.

Tyto reproduktory vřele doporučujeme k ozvučování výrobních hal, skladů, venkovních prostranství a jiných veřejných shromaždišť. Jelikož je certifikován dle EN 54-24, je vhodný pro evakuační rozhlas (domácí rozhlas, požární rozhlas, hlasový výstražný systém VACIE).

Frekvenční charakteristika



Impedanční charakteristika





SC 34AH

Technická data

- | | |
|---|---|
| - výkon 30 – 15 – 7,55 – 3,75 W / 100 V | - průchodka pro kabel |
| - přepínač pro volbu výkonu | - rozměry 283 × 205 × 290 mm |
| - min. vstupní impedance 333 Ω / 100 V | - hmotnost 2,145 kg |
| - ekv. citlivost 110 dB / 1W, 1m | - krytí IP 66 |
| - max. SPL 130 dB / 1 m, 30 W | - pracovní teplota -25 – 70 °C |
| - frekvenční rozsah 400 – 8 000 Hz | - vhodný i pro exteriéry, odolný vlhku, dešti |
| - materiál zvukovodu ABS plast s UV filtrem | - použitý pro evakuační rozhlas, parkoviště, veřejná prostranství, haly, sklady |
| - barva bílá RAL 9003 | - certifikován dle EN 54–24 |
| - směrovost 120° / 1 kHz, 30° / 4 kHz | |
| - ocelová konzola s možností nasměrování | |
| - přípojovací box se svorkovnicí | |

Kat. č.: 21 667

ks