

Boom Mic

Minimerar skadligt buller

Att prata i mobilen i en bullrig miljö kan vara nästan helt omöjligt. Risken är då att du tar ut dina hörselskydd för att höra bättre. Med bommikrofonen kan du tala ostört utan att behöva ta ut skydden. Den används tillsammans med hörselskyddet Bellman SafeSound och levererar klart och tydligt tal samtidigt som bullret stängs ute.

Maximerar taluppfattningen

Bommikrofonen är utrustad med ett AT-filter. I andra örat sitter ett SafeSound-skydd med ett RC-filter. Du kan kombinera fritt bland de olika filtren för att skapa optimal skyddseffekt. Eftersom mikrofonen är placerad nära munnen blir taluppfattningen mycket god. Bommikrofonen finns med och utan elektronisk svarsknapp.

Vanliga användare

Bommikrofonen används inom:

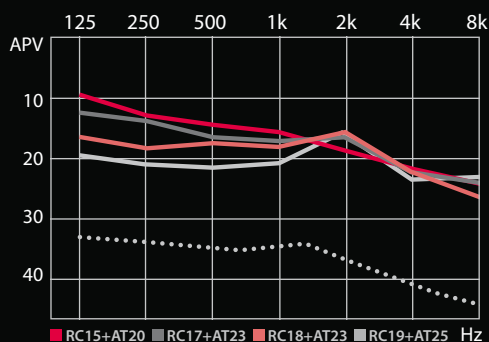
- Byggindustri
- Anläggningsindustri
- Verkstadsindustri
- Processindustri



Teknisk information

Filterval	RC15+AT20, RC17+AT23 RC18+AT23, RC19+AT25
Mikrofon	Riktverkande
Högtalare	Impedans: 1160-1740Ω @1KHz Resistans: 320-432Ω @20°C
Data enl. EN352-6	Innivå: 46mV Utnivå: 82dB(A)
Övrigt	950-1050 mm lång kabel Finns med och utan svarsknapp

Dämpning



I paketet

- ✓ Solocom Boom mic
- ✓ RC-filter + AT-filter
- ✓ Klämma
- ✓ Tåligt etui
- ✓ Svarsknapp för Push To Talk (Tillval)
- ✓ Bruksanvisning



Bellman & Symfon intygar härmed att den personliga skyddsutrustningen Solocom Lo, Solocom Tube och Boom Mic överensstämmer med villkoren i direktiv 89/686 / EEG och med villkoren i EN 352-2: 2002, EN 352-6: 2002, EN 13819-1: 2002 och EN 13819-2: 2002.



BE1840-1844_001D5H001