

# Technical Data

## NoiseHelper



NoiseHelper wurde speziell für Call-Center entwickelt

- signalisiert den Schallpegel an einzelnen Arbeitsplätzen in 3 Stufen
- zeigt dem Call-Center-Agent an, wenn er zu laut spricht
- kurzzeitiger hoher Lärmpegel wird nicht signalisiert
- mit USB-Buchse für den Computeranschluss – auch lieferbar mit eigene Netzteil
- Klebeband für die Anbringung am Monitor wird mitgeliefert

## Technische Daten

### Elektrische Angaben:

Stromversorgung:	über USB-Anschluss oder Netzteil
USB-Stecker:	Typ A kompatibel mit USB 1.1 und USB 2.0
Mikrofon-Charakteristik:	omnidirektional
Signalisierungsstufen:	grün (bis 69 dB), gelb (70 dB bis 75 dB), rot (ab 76 dB)

### Mechanische Angaben:

Abmessungen (LxBxH):	64 mm x 24 mm x 15 mm
Material:	Pentamid B (MV) GV 30 H, schwarz
Gewicht:	80 g (inkl. Stecker und Kabel)
Anschlusskabel:	160 cm, glatt, schwarz
Temperaturbereich:	0 °C bis +55 °C (Betrieb)