# 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 f
  ür 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):

Material:

Gewicht:

Anschlusskabel:

Temperaturbereich:

64 mm x 24 mm x 15 mm

Pentamid B (MV) GV 30 H, schwarz

80 g (inkl. Stecker und Kabel)

160 cm, glatt, schwarz

0 °C bis +55 °C (Betrieb)

