



BAPPU-IRevo

BAPPU-IR wurde für die schnelle, berührungslose Messung von Oberflächen, als ergänzender Sensor für das BAPPUevo entwickelt. Erfassen Sie ganz bequem die Oberflächentemperatur von Wand-, Boden- und Deckentemperaturen, spannungsführenden oder sich bewegenden Teilen.

BAPPU-IR ergänzt die Klimamessungen am Arbeitsplatz ideal, denn mittels der Oberflächen-Temperaturmessungen können energetisch ungünstig abstrahlende Flächen erfasst werden.



L = 115 mm, Q = 12 mm, G = 14,5 gr.

Features

- Präzise bewährte Messtechnik
- schnelle, berührungslose Messung
- Messen aus der Distanz
- Ergänzt die Klimamessungen
- Kompatibel mit BAPPUevo

| Messgröße | Messbereich | Toleranz | Messwertaufnehmer | Auflösung |
|-----------------------|-------------|------------|-------------------|-----------|
| Oberflächentemperatur | -050 °C | +/- 1 °C | IR-Sensor | 0,1°C |
| | -2075 °C | +/- 1,5 °C | IR-Sensor | 0,1°C |

Technische Daten unter Vorbehalt.



