

GIS 1



Thermodetektor

Temperatur und Feuchtigkeit präzise messen und einfach dokumentieren

Beschreibung:

- Integrierte Kamera für unmittelbare Dokumentation von Messwerten in einem Bild
- Konnektivität - Via Bluetooth™ können Messwerte direkt vor Ort auf ein Smartphone übertragen und dann per Mail versandt werden

Mitgeliefertes Zubehör und Ausstattung:

- L-BOXX
- Quickstart Karte
- 1 x 1,5 Ah Akku
- Schnellladegerät AL 1130

statt € 478,80

SE4939359

Technische Daten:

Messbereich	-40 °C ... +1000 °C
Messgenauigkeit	IR ±1,0 °C
Optik (Verhältnis Messabstand :	Messfleck) 50:1
Auflösung	0.1 °C
Messgenauigkeit relative Luftfeuchtigkeit	± 2 %
Laserdiode Laserklasse	2, 635nm
Bildspeicher (Anzahl Bilder)	>200
Speichertyp	interner Speicher
Dateiformat Bild	.jpg
Datenübertragung	MicroUSB
Datenübertragung	Bluetooth™
Datenübertragung	Bluetooth™ Smart
Stoßschutz	1 m
Gewicht	0.56 kg

unterstützte Android-Geräte Smartphone ab Android 4.0

unterstützte Android-Geräte Tablet ab Android 4.0

unterstützte iOS-Geräte iPad (ab 3. Gen.)

unterstützte iOS-Geräte iPad Air (ab 1. Gen.)

unterstützte iOS-Geräte iPad mini (ab 1. Gen.)

unterstützte iOS-Geräte ab iPhone 4S

Displaytyp TFT LCD

Größe Display 2,8"

Betriebstemperatur -10 – 50°C

Lagertemperatur -20 – 70°C

Arbeitsbereich 0.1 – 5 m

