

**Thermodetektor GIS 1000 C Professional**

12,0 V/2,0Ah



Dieser Detektor kann die Temperatur und Feuchtigkeit präzise messen und einfach dokumentieren. Die integrierte Kamera ermöglicht die unmittelbare Dokumentation von Messwerten in einem Bild.

**Produkteigenschaften:**

- Exakte Messungen von Raumtemperatur und relativer Luftfeuchtigkeit
- Einfache Benutzeroberfläche
- Helle LED
- Betrieb mit 12-V-LI-Akku oder Standard-Alkalinebatterien
- Konnektivität – via Bluetooth®
- Übertragung von Bildern auf ein Android-Endgerät per App
- Unterstützte Android- und IOS-Geräte sind versionsabhängig
- Interner Speicher für bis zu 200 Bildern
- Betriebstemperatur –14 bis 50 °C



**Lieferumfang:** Thermodetektor, 1 Akku 12 V/2,0 Ah, Schnellladegerät GAL 12V-40, Quickstartkarte, L-BOXX



Messbereich	°C	–40 bis 1000
Messgenauigkeit	°C	± 1,0
Auflösung	°C	0,1
Arbeitsbereich	m	0,1–5,0
Displaygröße	"	2,8
Gewicht	kg	0,6
	€/Stück	519,00 (E002)
Bestell-Nr.		<b>0175 0248</b>

**Thermodetektor  
GIS 1000 C Professional**

- Ausführung wie vor, jedoch mit Batterieadapter, 4 AA-Batterien (1,5 V), L-BOXX-Einlage, im Karton, **ohne Akku, ohne Ladegerät**

€/Stück	434,00	(E002)
Bestell-Nr.	<b>0175 0246</b>	

**Wärmebildkamera GTC 400 C Professional**

12,0 V/2,0 Ah



Diese Wärmebildkamera zeigt automatisch den heißesten und kältesten Pixel an und hilft damit, Schwachstellen schneller zu finden.

**Produkteigenschaften:**

- Kamera mit 3,5" TFT-LCD-Display
- Datenübertragung per Micro-USB und WLAN
- Simply Connected App-Support zum Measuring Master via WIFI Hotspot
- GTC Transfer Software speichert jedes Bild auf dem Computer, es kann direkt mit den Rohdaten gearbeitet werden



**Lieferumfang:** Wärmebildkamera, 1 Akku 12 V/2,0 Ah, Schnellladegerät 12V-40, Micro-USB-Kabel, Handschlaufe, L-BOXX



Messbereich	°C	–10 bis 400
Messgenauigkeit	°C	±3
Auflösung	°C	0,1
Displaygröße	"	3,5
Schutzart		IP 53
Gewicht	kg	0,54
	€/Stück	1259,00 (E002)
Bestell-Nr.		<b>0175 0241</b>