



Produktdatablad

Elverktyg för hantverk & industri

Termodetektor

GIS 1000 C



Den universella värmedetektorn för precisa och mångsidiga mätningar

De viktigaste data

Mätintervall	-40 °C ... +1000 °C
Mätnoggrannhet IR	±1,0 °C
Optik (förhållande mätavstånd: mätfläck)	50:1

Beställningsnummer 0 601 083 301

Tekniska data

Tekniska data

Batterispänning	12,0 V
Mätintervall	-40 °C ... +1000 °C
Mätnoggrannhet IR	±1,0 °C
Optik (förhållande mätavstånd: mätfläck)	50:1
Upplösning	0,1 °C
Mätnoggrannhet relativ luftfuktighet	± 2 %
Laserdiod	Laserklass 2, 635nm
Bildminne (antal bilder)	200
Minnestyp	Internminne
Filformat bild	.jpg
Dataöverföring	MicroUSB, Bluetooth™ Smart
Stötskydd	1 m
Vikt	0,56 kg
Displaytyp	TFT LCD
Storlek display	2,8"
Arbetstemperatur	-10 – 50 °C
Lagertemperatur	-20 – 70 °C
Arbetsintervall	0,1 – 5 m

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

Elverktyg för hantverk & industri

Fördelar:

- Integrerad kamera visar och dokumenterar direkt uppmätta värden i bilder
- Praktisk överföring och lagring av information via appen Bosch ThermalOn eller USB
- Precisa resultat tack vare fem olika lägen som täcker alla användningsområden

