



Produktdatablad

Elverktyg för hantverk & industri

Värmekamera

GTC 400 C



Omedelbar visualisering av temperaturskillnader med smart dokumentation

De viktigaste data

Mätintervall	-10°C till +400°C
Mätnoggrannhet IR	± 3,0 °C* (*plus användarrelaterad avvikelse)
Upplösning	0,1 °C

Beställningsnummer 0 601 083 101

[> Mer produktinformation](#)

Tekniska data

Tekniska data

Mätintervall	-10°C till +400°C
Mätnoggrannhet IR	± 3,0 °C* (*plus användarrelaterad avvikelse)
Upplösning	0,1 °C
Termisk känslighet (NETD)	<50 mK
Storlek IR-sensor	160x120 px
Antal mätpunkter	19 200
Synfält (FOV)	53x43°
Strömförsörjning och drifttid	4 x 1,5 V LR6 (AA) 1 x GBA 12V 1 x GBA 10.8V
Bildminne (antal bilder)	500
Minnestyp	Internminne
Filformat bild	.jpg
Dataöverföring	MicroUSB, Wi-fi
Skyddsklass	IP 53
Vikt	0,54 kg
Android-enheter som stöds	Smarttelefon från Android 6.0
iOS-enheter som stöds	iPhone med iOS 11 eller senare
Storlek display	3,5"

Arbetstemperatur	-10 – 45°C
Lagertemperatur	-20 – 70°C
Minsta siktavstånd	0,3 m

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

Elverktyg för hantverk & industri

Fördelar:

- Snabb dataöverföring och enkel dokumentering av värmebilder med appen Bosch Thermal
- Bild-i-bild-teknik överlappar termiska och verkliga bilder för lokalisering av mätningen som är enkel att se
- Flexibelt batterisystem kan drivas av ett 12 V litiumjonbatteri och med alkaliska standardbatterier

