



# Ficha de dados de produtos

Ferramentas elétricas para artes e ofícios & indústria

Detetor térmico

## GIS 1000 C



**a partir de 535,00 EUR\***

\* Preço de venda recomendado sem IVA

O detetor térmico completo para medições precisas e versáteis

### Os dados mais importantes

Amplitude de medição	-40 °C ... +1000 °C
Precisão de medição IR	± 1,0 °C* (*com desvio em função do uso)
Óptica (relação distância de medição: mancha de medição)	50:1

**Número de encomenda** 0 601 083 300

[> Mais informações sobre o produto](#)

## Dados técnicos

### Dados técnicos

Voltagem da bateria	12
Amplitude de medição	-40 °C ... +1000 °C
Precisão de medição IR	± 1,0 °C* (*com desvio em função do uso)
Óptica (relação distância de medição: mancha de medição)	50:1
Resolução	0,1 °C
Precisão de medição da humidade relativa do ar	± 2%** (**com desvio em função do uso)
Díodo laser	Classe de laser 2, 635nm
Memória de imagens (número de imagens)	>200
Tipo de memória	Memória interna
Formato do ficheiro Imagem	.jpg
Transferência de dados	microUSB, Bluetooth™ Smart
Proteção anti-choque	1 m
Peso	0,56 kg
Tipo de mostrador	TFT LCD
Tamanho do mostrador	2,8"

Temperatura de serviço	-10 – 50 °C
Temperatura de armazenagem	-20 – 70 °C
Alcance	0,1 – 5 m



# Ficha de dados de produtos

Ferramentas elétricas para artes e ofícios & indústria

## Vantagens:

- A câmara integrada exibe e documenta automaticamente os valores medidos em imagens
- Transferência e armazenamento prático dos dados através da aplicação Bosch Thermal ou USB
- Resultados precisos graças a cinco modos diferentes que cobrem todas as aplicações

