



FLIR TG267 IR termometer med IGM

160x120 pixel / -25°C til 380°C

EAN 7332558023839 / E-NR 8062243

Jobber du til daglig med temperatur i forbindelse med installasjon, kontroll, feilsøking eller problemløsning, kan et av de store spørsmålene være - infrarødt termometer eller termografikamera? De fleste vil nok foretrekke et termografikamera, hvis prisen er uten betydning - men slik er det jo dessverre sjeldent. FLIR TG267 er et nytt smart infrarødt termometer som flytter grensene for hva et infrarødt termometer kan gi deg av informasjon i forbindelse med berøringsfri temperaturmåling. Har du også behov for måling av temperatur med kontakt og eksterne måleprobe, klarer TG267 også dette med type K føler opptil 260°C.

FLIR TG267 vil utover måling av punkt-temperatur også vise deg et termografibilde av objektet du måler på. TG267 har ikke alle de funksjoner man kjenner fra et termografikamera, men håndverkeren/teknikeren som jobber med feilsøking og temperaturrelaterte problemer, vil kunne løse mange oppgaver raskt og sikkert med FLIR TG267.

TG267 har et 2,4" display, hvor termografibilde med spot temperatur vises. Bildekvaliteten forbedres med FLIR MSX funksjonen, som man også kjenner fra FLIR's termiske kameraer. Instrumentet er ideelt til dokumentasjon av viktige temperaturmålinger. Instrumentet leveres med 4GB SD-kort, hvor du kan lagre opptil 50.000 bilder, som senere kan brukes i rapporter, mail eller andre dokumenter. Bildene lagres i JPG format, og kan enkelt legges ved i en mail, eller i et tilbud som dokumentasjon for det arbeide som skal utføres.

Alle kan bruke et TG267 - da det er meget enkelt å betjene. Brukergrensesnittet er enkelt og intuitiv, og instrumentet krever ingen spesiell utdanning eller kurs for at du kan få den fulle utnyttelse av produktet. TG267 er et kompakt og robust verktøy, som ikke er større enn det kan være i en stor lomme.

Et termografibilde viser mye mer enn en enkelt punktmåling - skift ditt infrarøde termometer ut med FLIR TG267 og opplev den store forskjellen.

FLIR TG267 leveres komplett med oppladbart batteri, veske, håndreim, type K tråd-føler, USB-kabel, 4GB SD-kort og brukerveiledning.

>

 På lager

4 490,00 NOK

Pris inkl. MVA. 5 612,50 NOK

Legg til i favorittliste

Kjøp nå >

 Print som PDF >

Tekniske Data:

Infrarødt termometer:

Temperaturområde: -25...380°C

Oppløsning: 0,1°C





Nøyaktighet - 25...50°C: ±3°C

Nøyaktighet ±1,5°C eller ±1,5%



50...100°C:	
Nøyaktighet	±2,5°C eller ±2,5%
100...380°C:	
Emissivitet:	0,1...0,99
Lasersikte:	Senter laser (til/fra)
	Sirkel viser måleområde
Termisk bilde:	
Detektor:	160x120 (19.200 pixel)
Bildeforbedring:	FLIR MSX
Følsomhet:	0,07°C
Field of View:	57°x44°
Oppdatering:	8,7 Hz
Generelt:	
Temp.måling med type K føler:	Opptil 260°C
Nøyaktighet type K:	±1% + 3°C
Kapslingsklasse:	IP54
Minne:	4GB / 50.000 bilder
Grensesnitt:	USB-C og Bluetooth
Display:	2,4" fargedisplay
Droppspesifikasjon:	2 meter
Batteri:	Oppladbart Li-ion
Ladning:	Via USB-C
Batterikapasitet:	4 timer (ved kontinuerlig bruk)
Mål:	210x64x81 mm
Vekt:	394g

Last ned

Type:	Navn:	Dato:
 Brosjyrer	Elma_FLIR_TG267_Brochure_EN.pdf >	19.12.2019
 Manualer	Elma_FLIR_TG267_Manual_DK.pdf >	28.01.2020
 Manualer	Elma_FLIR_TG267_Manual_NO.pdf >	28.01.2020
 Manualer	Elma_FLIR_TG267_Manual_SE.pdf >	28.01.2020

Tilbehør



FLIR veske FLIR Ex-serien T198529

EAN 5706445880553 / E-NR

...

[Les mer >](#)

FLIR Kabel USB-C til USB-C P/N T911705ACC

EAN 4743254003156 / E-NR

...

[Les mer >](#)

USB kabel, A/C, 1m

EAN 5706445110131 / E-NR

...

[Les mer >](#)

[Les inn flere](#)



Elma Instruments AS

Garver Ytteborgsvei 83
N-0977 Oslo

T: 22 10 42 70

Org. nr. 935 507 065

M: firma@elma-instruments.no

Finn oss: [Google maps](#)

Betalingsmetoder:



Åpningstider: Mandag - Fredag kl. 8-16

Verdt å vite

[Termografi](#)

[Test av jordfeilbryter](#)

[Test av solceller](#)

[Ultralydsdetektering](#)

Mest solgte

[Elma 2100X – Spenningstester](#)

[FLIRE5-XT – Termokamera](#)

[FLIRC3 – Termokamera](#)

[Elma BM257s – Sann RMS Multimeter](#)

[Metrel MI3152 Eurotest XC – KAT IV Installationstester](#)

Servicesenter

[Bestill katalog](#)

[Serviceskjema RMA](#)

[Service & Kalibrering](#)

[Kjøpsbetingelser](#)

[GDPR Persondataskyttelse](#)

[Utleie og Leasing](#)

[Quicksupport](#)

Sosiale medier



rev

© 2016 Elma Instruments. All Rights Reserved.

×

!

de