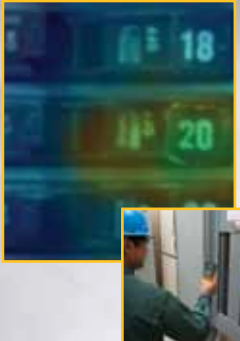


## APLIKASI UTAMA

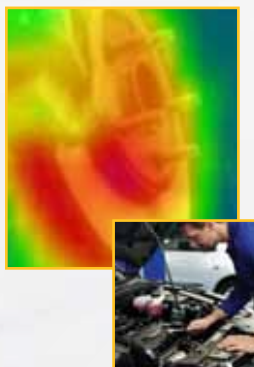


### Kelistrikan

- Panel kelistrikan dan perkabelan
- Sekring dan insulator
- Switch gear

### Pemeliharaan industri

- Motor, pompa, bearing, dan koil
- Sabuk dan drive shaft
- Penampung uap



### HVACR

- Saluran, gril, dan diffuser
- Sistem pemanas dan pendingin
- Komponen bearing
- Pipa

### Otomotif

- Rem
- Kondensor
- Perkabelan, bearing, sistem gas buang, dan manifold
- Hidraulik, kompresor dan seal

## 2 MODEL MEMIKAT

	VTO2	VTO4
Kamera digital bawaan	Ya	
Lapisan peta panas inframerah	Ya (lima mode kombinasi)	
Sistem optik gambar	Optik PyroBlend™	Optik PyroBlend™ Plus, gambar 4 x lebih tajam
Pengukuran suhu titik tengah	Ya	
Medan pandang	20° x 20°	28° x 28°
Baterai	Baterai 4 AA (8 jam)	Baterai isi ulang Li-Ion (8 jam)
Alarm suhu	—	Ya
Rentang suhu	-10 °C sampai +250 °C	
Akurasi pengukuran suhu	± 2 °C atau ± 2 %	
Ringkas dan bebas fokus	Ya – tanpa perlu pelatihan	
Kartu SD (4 GB disertakan)	Ya – 10.000 gambar per GB	
Perangkat lunak pelaporan profesional SmartView®	Unduh gratis dari situs web Fluke <a href="http://www.fluke.com/vtsmartview">www.fluke.com/vtsmartview</a>	

### Termometer Inframerah Visual

## MENDETEKSI MASALAH DENGAN SEKETIKA



Fluke Corporation  
PO Box 9090, Everett, WA 98206 U.S.A.

Fluke Europe B.V.  
PO Box 1186, 5602 BD  
Eindhoven, The Netherlands

For more information call:  
In the U.S.A. (800) 443-5853 or  
Fax (425) 446-5116  
In Europe/M-East/Africa +31 (0) 40 2675 200 or  
Fax +31 (0) 40 2675 222  
In Canada (800)-36-FLUKE or  
Fax (905) 890-6866  
From other countries +1 (425) 446-5500 or  
Fax +1 (425) 446-5116  
Web access: [www.fluke.com](http://www.fluke.com)

©2012-2013 Fluke Corporation. Specifications subject to change without notice. 12/2013 4286364E\_ID

Modification of this document is not permitted without written permission from Fluke Corporation.

Alat pemecahan masalah dengan peta panas inframerah

## MENCARI MASALAH SUHU TITIK DEMI TITIK?

Termometer inframerah tradisional dirancang hanya untuk satu tujuan— mendeteksi nilai suhu hanya di satu titik.

Jika Anda tidak mengetahui dengan pasti bagian yang harus dilihat, Anda tidak akan bisa menemukan masalah yang serius dan hanya akan membuang waktu yang berharga selama pencarian.



### TTIK DINGIN DAN PANAS TIDAK LAGI TERSEMBUNYI



Termometer inframerah visual mengombinasikan kemudahan arah dan bidik dari termometer inframerah tradisional dengan cakupan visual peta panas sehingga Anda dapat melihat gambar yang lengkap.

## DIRANCANG UNTUK MELIHAT SEMUA

Setiap Termometer Inframerah Visual Fluke dilengkapi kamera digital bawaan dengan lapisan peta panas inframerah agar cepat mengidentifikasi lokasi permasalahan secara tepat.



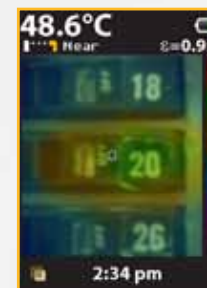
Suhu titik pusat (°C/°F)

Penanda panas dan dingin

Gambar digital untuk konteks

Dengan jelas mendeteksi bahwa sirkuit pemutus 20 kelebihan beban dan menyampaikan temuan Anda.

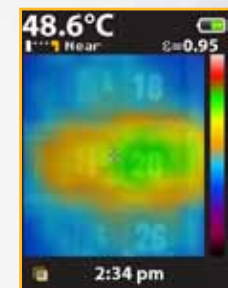
Lapisan peta panas inframerah



Peta panas 25 %



Peta panas 50 %



Peta panas 75 %

## DAPATKAN YANG SEMPURNA BAGI ANDA

- Pas dalam saku Anda
- Sesuai dengan anggaran Anda – harga yang tepat untuk memberi perlengkapan bagi seluruh tim Anda
- Sesuai dengan cara kerja Anda – Keluarkan dari kotaknya dan langsung gunakan untuk bekerja

