



TG130

FLIR TG130

Termocamera a spot

Risparmia sui costi energetici di riscaldamento e raffreddamento con la termocamera a spot FLIR TG130. Individua rapidamente le problematiche termiche di casa per risolverle velocemente.

Riduci i costi energetici.

Ideale per l'ispezione di casa nei cambi di stagione

- Scopri dispersioni di calore in porte, pavimenti, pareti, tubi o finestre
- Individua i punti dove l'isolamento è carente
- Trova gli spifferi

Risolvi i problemi dell'impianto di riscaldamento/raffreddamento.

Risparmia tempo e denaro per le ispezioni

- Controlla funzionalità e prestazioni del sistema di condizionamento
- Scopri problemi elettrici sugli elettrodomestici
- Verifica la correttezza delle impostazioni del frigorifero, e che gli alimenti siano conservati alla giusta temperatura

Semplicità point-and-click.

Punta la termocamera e fai clic per fermare l'immagine. Non richiede preparazione specifica.

- Formato tascabile
- Design ergonomico
- Batterie AAA standard, facili da sostituire



Vedi la dispersione di calore attraverso porte o finestre



Assicurati che il cibo sia conservato e servito alla giusta temperatura



Leggera e portatile, pronta all'uso

Specifiche

Dati ottici e immagine	
Campo visivo (FOV)	55° x 43°
Distanza minima di messa a fuoco	0,1 m (4 in)
Frequenza immagine	9 Hz
Fuoco	Focus free
Tipo sensore	Microbolometro Focal Plane Array (FPA), non raffreddato
Banda spettrale	8-14 µm
Display	1,8 pollici LCD TFT
Misurazione	
Intervallo di temperature oggetto	da -10 a +150 °C (da 14 a +302 °F)
Punto centrale	Si
Tavolozze colori	Ferro
Unità di temperatura	Selezionabile tramite selettore; °C o °F
Correzione dell'emissività	No
Generali	
Tipo batteria	3 AAA (LR03)
Autonomia della batteria	4 di uso continuo
Gestione alimentazione	Fisso; 5 min.
Gamma di temperature d'esercizio	da -10 a +45°C (da 14 a 113°F)
Gamma temperature di stoccaggio	Da -40 a +70 °C (da -40 a 158 °F)
Protezione	IP 40 (IEC 60529)
Prova di caduta	Progettato per sopportare cadute da 2 m
Certificazioni	CE/PSE/EN/UL/CSA 60950-1
Peso termocamera, incl. batteria	0,21 kg
Dimensioni termocamera (L x P x A)	169 mm x 113 mm x 48 mm
Include	Termocamera a spot, documentazione cartacea, cordino, 3 batterie AAA (LR03)

FLIR Portland

Corporate Headquarters
Flir Systems, Inc.
27700 SW Parkway Ave.
Wilsonville, OR 97070
USA
PH: +1 886.477.3687

FLIR Commercial Systems

Luxemburgstraat 2
2321 Meer
Belgium
Tel.: +32 (0) 3665 5100
Fax: +32 (0) 3303 5624
E-mail: flir@flir.com

FLIR Systems Italy

Via Luciano Manara, 2
I-20812 Limbiate (MB)
Italia
Tel.: +39 (0)2 99 45 10 01
Fax: +39 (0)2 99 69 24 08
E-mail: flir@flir.com

www.flir.com
NASDAQ: FLIR

I prodotti descritti in questa pubblicazione potrebbero richiedere l'autorizzazione all'esportazione da parte del governo degli Stati Uniti. È vietata qualsiasi deroga a tali normative degli Stati Uniti. Le immagini utilizzate sono a solo scopo illustrativo. Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.
©2016 FLIR Systems, Inc. Tutti i diritti riservati. (Creato 12/30/15)