

ISPEZIONA.
DOCUMENTA.
CONDIVIDI.

Termocamera compatta
FLIR Cx-Series

Per maggiori informazioni contattare:

INPROTEC IRT

Via Bizet, 44
20092 Cinisello Balsamo (MI)
Tel. 02 - 66.59.59.77
e-mail: infrared@inprotec-irt.it
web: www.inprotec-irt.it

MASSIMIZZA L'EFFICIENZA CON FUNZIONALITÀ PROFESSIONALI

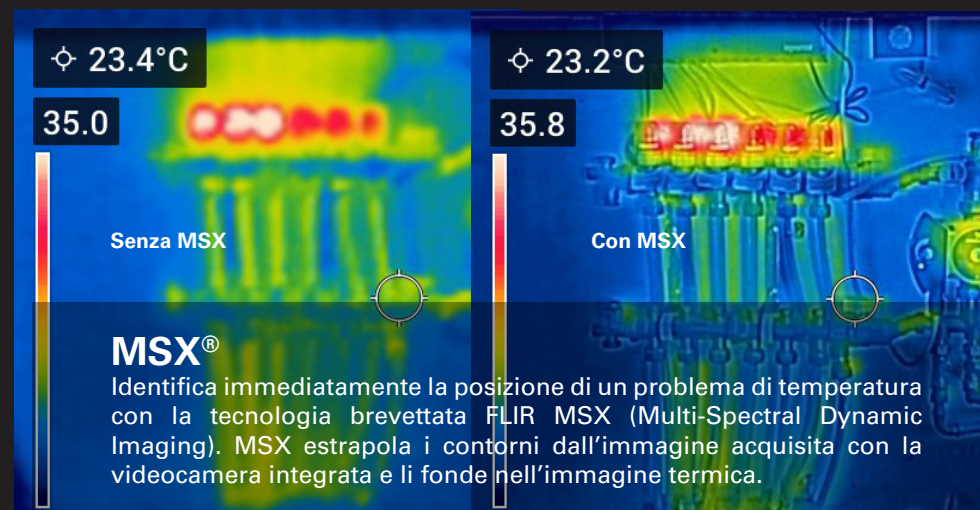
Porta sempre con te la tua termocamera tascabile FLIR Cx-Series e sarai sempre pronto per individuare fusibili surriscaldati, dispersioni termiche, problemi nell'impianto idraulico e numerose altre problematiche. Entrambe le termocamere C5 e C3-X sono dotate di funzionalità professionali che facilitano le ispezioni e la ricerca di problemi nascosti, la documentazione dei rilievi e la condivisione dei risultati con i clienti.

FLIR C3-X è la termocamera entry-level della serie, con risoluzione termica di 128 x 96 (12.288 pixel). FLIR C5 offre un set di funzioni avanzato, che comprende un potente sensore termico con risoluzione 160 x 120 (19.200 pixel), streaming video, zoom, 1-Touch Level/Span ed un range di temperatura di misura più elevato.



Connettività cloud FLIR Ignite™

Carica i dati direttamente su FLIR Ignite, il comodo cloud in cui archiviare, organizzare e creare back-up delle immagini.



Senza MSX

Con MSX

MSX®

Identifica immediatamente la posizione di un problema di temperatura con la tecnologia brevettata FLIR MSX (Multi-Spectral Dynamic Imaging). MSX estrapola i contorni dall'immagine acquisita con la videocamera integrata e li fonde nell'immagine termica.



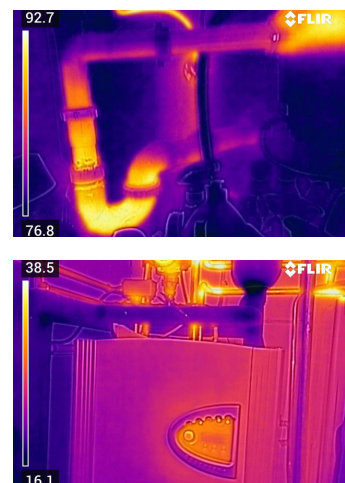
1-Touch Level/Span*

Risparmia tempo utilizzando la funzione 1-Touch Level/Span che regola automaticamente con un singolo tocco livello e campo di temperature nell'area di interesse.

*Solo modello C5

ISPEZIONI FACILI

Le termocamere compatte FLIR Cx-Series sono strumenti ideali per ispezionare immobili, mantenere impianti e sistemi di climatizzazione, riparare circuiti elettrici e altri interventi diagnostici.



Involucro IP54

Display da 3,5 pollici

1-Touch Level/Span (solo modello C5)

Involucro IP54

Illuminatore LED



FLIR Ignite

Immagini termiche fino a 160 x 120 reali (19.200 pixel)

Videocamera 5 megapixel



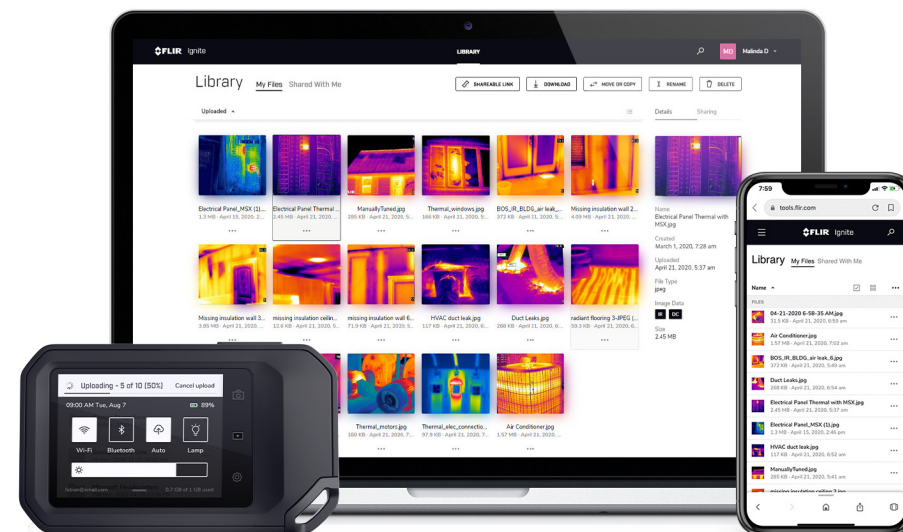
Aggiungi annotazioni alle immagini

MSX

DOCUMENTA RAPIDAMENTE I PROBLEMI

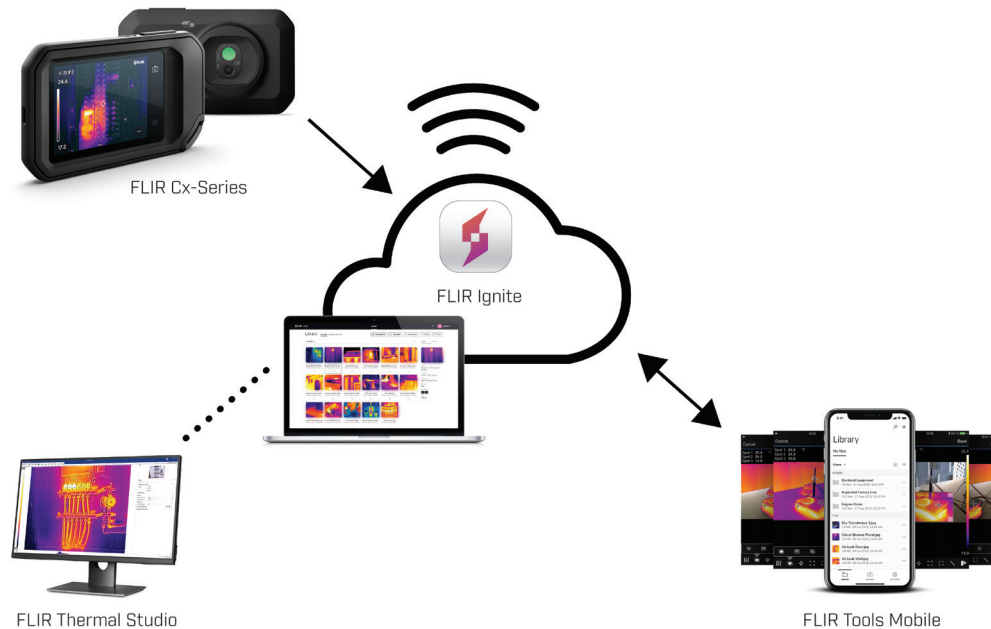
Migliora l'efficienza e le procedure operative del tuo team con la soluzione cloud FLIR Ignite.

- Carica, organizza ed esegui il backup delle immagini ovunque ti trovi, tramite la connessione Wi-Fi
- Condividi in modo sicuro le immagini dal cloud tramite un link protetto da password inviato via email
- Accedi alle immagini da qualsiasi computer o dispositivo mobile



CONDIVIDI IMMEDIATAMENTE I RISULTATI

Riduci i tempi di analisi e creazione di report. Mostra ai clienti o ai responsabili qualsiasi difetto esistente o potenziale problema rilevato durante un'ispezione termica, per ottenere rapidamente l'approvazione ai lavori di risanamento.



Due validi software per la creazione di report:

FLIR Thermal Studio

Efficiente software di analisi e generazione di report

- Ottimizza le immagini (colore, livello/campo, allineamento MSX), regola i parametri di misurazione ed esegui semplici analisi delle immagini
- Genera rapidamente report professionali composta anche da più di 100 pagine in meno di un minuto, grazie ai modelli personalizzabili

FLIR Tools Mobile

App mobile per dispositivi iOS® e Android™

- Importa, modifica e analizza rapidamente le immagini
- Produci semplici report sul campo

SPECIFICHE

FLIR Cx-Series	C3-X	C5
Sensore IR	128 × 96 (12.288 pixel)	160 × 120 (19.200 pixel)
Intervallo di temperatura di misura	-20 – 300 °C (-4 – 572 °F)	-20 – 400 °C (-4 – 752 °F)
Zoom	No	Sì
Regolazioni immagine	Livello e campo automatico, Livello e campo manuale	Livello e campo automatico, Livello e campo manuale, 1-Touch Level/Span
Streaming	No	UVC (USB Video Class) video colorizzato non compresso con sovrimpressione
Note (testuali)	Tastiera virtuale su touchscreen	Tastiera virtuale su touchscreen Richiesta automatica di inserimento note al salvataggio dell'immagine
Campo visivo (FOV)		54° × 42°
Sensibilità termica/NETD		<70 mK
Frequenza immagine		8,7 Hz
Messa a fuoco		Focus free
Banda spettrale		8 – 14 µm
Dimensione schermo		3,5 pollici
Videocamera		5 MP
Risoluzione display		640 × 480
Modalità immagine		Immagine a infrarosso, immagine visiva, MSX (dettagli visivi integrati nell'immagine termica), Picture-in-picture (area IR sull'immagine visiva)
Connettività cloud FLIR Ignite™		Sì
Interfacce di comunicazione dati		Wi-Fi, Bluetooth® PAN, USB-C
Autonomia della batteria		4 ore

Per le tutte specifiche aggiornate e le informazioni sulla garanzia visita:
www.flir.com/C5 e www.flir.com/C3-X

L'Infrared Training Center (ITC) di FLIR offre corsi di certificazione termografica in tutto il mondo, in presenza e online.

Per ulteriori informazioni, visita www.infraredtraining.com