

## La nuova termocamera di sicurezza FLIR TCX riduce radicalmente i falsi allarmi a un prezzo accessibile

**Limbiate, 8 Giugno 2015** – FLIR Systems, Inc. (NASDAQ: FLIR) oggi ha presentato la nuova termocamera di sicurezza TCX Mini Bullet, che abbina video termico ad alto contrasto e rilevazione di movimento video ad alte prestazioni integrata 24/7, a un livello di accessibilità mai raggiunto in questo settore. Questa termocamera integra il rivoluzionario core Lepton FLIR.



FLIR TCX supera le telecamere di sicurezza su tutti i fronti, offrendo il vantaggio di vedere nel buio completo senza alcuna fonte di luce, alla luce del sole, attraverso fumo, polvere o anche foschia, migliorando l'accuratezza e riducendo radicalmente i falsi allarmi. La versatilità che contraddistingue la FLIR TCX ne consente l'integrazione in qualsiasi ambiente, interno o esterno, anche a temperature fino a -40 ° C, e la rende ideale per la sicurezza di edifici pubblici, stabilimenti industriali, grandi e piccole imprese o aree residenziali. FLIR TCX integra funzioni antintrusione e di verifica video degli allarmi in un unico dispositivo, per supportare le applicazioni di controllo dell'illuminazione, conteggio delle persone, analisi del flusso di visitatori e gestione delle code, e sviluppare un'intera nuova gamma di applicazioni, tra cui:

- Antintrusione/rilevazione presenze: veicoli, persone, animali
- Verifica video degli allarmi
- Visione notturna – TVCC 24/7
- Sicurezza residenziale
- Sicurezza perimetrale a corto raggio
- Valutazione incendi e sicurezza

"Per le piccole imprese che cercano un sistema antintrusione e di verifica video degli allarmi, i retailer alla ricerca di una soluzione per monitorare il flusso dei visitatori, o le aziende commerciali in cerca di sistemi per la prevenzione di furti, TCX Mini Bullet è una soluzione estremamente efficace e accurata," afferma John Distelzweig, Vice Presidente e General Manager della FLIR Security. "Leader nella sicurezza termica, FLIR è fortemente impegnata nell'innovazione tecnologica, con l'obiettivo di rendere le termocamere accessibili a tutti".

La termocamera TCX Mini Bullet è disponibile nell'area EMEA e sarà disponibile nell'area APAC all'inizio di luglio. Per ulteriori informazioni, visitare [www.flir.com/security](http://www.flir.com/security).

## **Informazioni su FLIR Systems**

FLIR Systems, Inc. è leader mondiale nella progettazione, produzione e commercializzazione di sistemi di rilevazione che potenziano la percezione e la consapevolezza e la visione del contesto. I componenti e i sistemi avanzati FLIR vengono utilizzati per un'ampia gamma di applicazioni di imaging termico, consapevolezza del contesto e di sicurezza, tra cui la sorveglianza a terra e in volo, il monitoraggio delle condizioni, la navigazione, le attività ricreative, la ricerca e sviluppo, il controllo dei processi produttivi, la ricerca e soccorso, l'antidroga, la sicurezza dei trasporti, il pattugliamento marittimo e dei confini, il monitoraggio ambientale e la rilevazione del rischio chimico, biologico, radiologico, nucleare e esplosivi (CBRNE). Per maggiori informazioni, visitate il sito web FLIR all'indirizzo [www.FLIR.com](http://www.FLIR.com).

Per ulteriori informazioni su questo prodotto o su FLIR Systems e il suo esteso catalogo di termocamere per una vasta gamma di applicazioni, si prega di contattare:

*FLIR Commercial Systems*  
*Theresa Turner*  
*PR MAnager EMEA*  
*email: [flir@flir.com](mailto:flir@flir.com)*

*Prima Pagina Comunicazione*  
*Elena Bottioli*  
*Tel: 02 91339842*  
*email: [elenab@primapagina.it](mailto:elenab@primapagina.it)*