



Comunicato stampa

## **Termocamera di sicurezza dome PTZ FLIR TCX ora disponibile nell'area EMEA**

### **L'innovativa termocamera TCX fornisce gli strumenti per la valutazione visiva e la verifica allarmi in tempo reale**

FLIR Systems, Inc. ha recentemente lanciato la FLIR TCX PTZ (Pan-Tilt-Zoom), la prima termocamera PTZ compatibile con i più importanti standard video del settore che integra le funzionalità di rilevazione di movimento video (VMD).

La FLIR TCX PTZ supera le telecamere a luce visibile standard impiegando una termocamera per fornire le funzionalità di verifica visiva e valutazione delle minacce più accurate del settore. Sfruttando i vantaggi della termografia, i professionisti della sicurezza possono vedere chiaramente nel buio più completo, in condizioni di illuminazione difficili, nelle inquadrature a basso contrasto, in condizioni atmosferiche avverse, nei parchi e nelle aree verdi per determinare la strategia di risposta più opportuna.

La TCX PTZ è compatibile con sistemi di sicurezza esistenti, inclusi FLIR MPX, HDCVI, IP e analogici. È anche compatibile ONVIF Profilo S per integrarsi facilmente con tecnologie antintrusione precedenti, tra cui rilevatori di vibrazioni su recinzioni, linee di intercettazione e rilevatori di movimento. La TCX PTZ combina analisi VMD e la tecnologia proprietaria di FLIR per il video termico Wide Dynamic Range (WDR), per visualizzare i dettagli di sfondo e in primo piano ad alto contrasto e migliorare le prestazioni dell'analisi video.

"La nuova termocamera FLIR TCX PTZ è un'innovazione importante nella sicurezza perché fornisce le migliori funzioni di valutazione e verifica visiva delle minacce nella sua categoria" afferma John Distelzweig, Vice President e General Manager del settore Sicurezza di FLIR. "La tecnologia termografica della FLIR fornisce ai professionisti della sicurezza gli strumenti di cui possono fidarsi e le informazioni di cui hanno bisogno per adottare le misure più mirate."

Disponibile in versione con risoluzione 640 x 480 e ottica 32° o risoluzione 320 x 240 con ottica 25°, entrambe con eZoom continuo 4x e pan continuo a 360 gradi, la PTZ TCX riprende video da più angolazioni e prospettive.

La FLIR TCX PTZ è ora disponibile per l'acquisto attraverso i canali di distribuzione specializzati in sicurezza. Per ulteriori informazioni, visitate: [www.flir.com/tcx-ptz](http://www.flir.com/tcx-ptz).

**FLIR Systems**

*FLIR Systems è leader mondiale nella progettazione, realizzazione e commercializzazione di termocamere per un'ampia gamma di applicazioni. Vanta oltre 50 anni di esperienza e migliaia di termocamere attualmente in uso in tutto il mondo per applicazioni industriali, ispezioni edili, ricerca e sviluppo, sicurezza e sorveglianza, per il settore marittimo, l'automotive e per altre applicazioni di visione notturna. FLIR Systems dispone di otto stabilimenti di produzione in USA (Portland, Boston, Santa Barbara e Bozeman), a Stoccolma in Svezia, a Talinn in Estonia e nei pressi di Parigi, Francia. I suoi uffici sono situati in Australia, Belgio, Brasile, Cina, Corea, Dubai, Francia, Germania, Giappone, Hong Kong, India, Italia, Paesi Bassi, Russia, Spagna, UK ed USA. L'azienda impiega oltre 3200 specialisti dell'infrarosso, e si rivolge ai mercati internazionali attraverso una rete di distribuzione, che fornisce localmente attività commerciale e supporto.*

*Ulteriori informazioni relative a FLIR Systems ed ai nostri prodotti sono disponibili presso [www.flir.com](http://www.flir.com).*

**Per ulteriori informazioni:**

**FLIR Commercial Systems**

Ruud Heijman

Regional Marketing Manager EMEA

e-mail: [flir@flir.com](mailto:flir@flir.com)

*Tel.: + +32 (0)3 665 51 00*

*Fax: ++32 (0)3 303 56 24*

**Prima Pagina Comunicazione**

Tania Acerbi, Elena Bottiroli

Tel. 02 76118301

e-mail: [tania@primapagina.it](mailto:tania@primapagina.it),

[elenab@primapagina.it](mailto:elenab@primapagina.it)