



Das präziseste System zur Einbruchmeldung und Video-Alarmüberprüfung, das auf dem Markt erhältlich ist.

FLIR TCX™

PTZ-Wärmebildkamera

Die neue FLIR TCX PTZ ist die preisgünstigste PTZ-Hochleistungs-Wärmebildkamera der Branche. Die FLIR TCX PTZ-Wärmebildkamera wurde speziell für eine einfache Integration in vorhandene Alarmsensoren entwickelt, um Ihnen jederzeit eine präzise visuelle Lageeinschätzung und Alarmüberprüfung in Echtzeit zu ermöglichen. Die FLIR TCX PTZ ist mit einer Auflösung von 640 x 480 und 320 x 240 erhältlich und verfügt über eine integrierte Video-Bewegungserkennungsfunktion (VMD) zur präzisen Rund-um-die-Uhr-Einbruchserkennung. Mit FLIR Wärmebildkameras können Sie in völliger Dunkelheit ohne jegliche Beleuchtung, im grellen Sonnenlicht, bei Rauch- und Staubentwicklung und sogar bei leichtem Nebel jedes Detail genau erkennen.

REAGIEREN SIE IMMER ANGEMESSEN UND EFFEKTIV AUF JEDE SITUATION

Eine leistungsstarke Plattform, die Ihnen jederzeit eine präzise visuelle Lageeinschätzung und Alarmüberprüfung in Echtzeit ermöglicht.

- Keine Beleuchtung erforderlich: übertrifft bei Nacht, bei ungünstigen Lichtverhältnissen, in kontrastarmen und unübersichtlichen Bereichen sowie bei rauen Wetterbedingungen die Erkennungsleistung von visuellen Kameras.
- Arbeitet mit herkömmlicher Einbruchserkennungstechnologie und liefert Ihnen dadurch rund um die Uhr deutlich erkennbare visuelle Bilder von allen erkannten Bewegungen und Aktivitäten.

ERSTKLASSIGE AUFLÖSUNG UND PTZ-LEISTUNG

Die TCX PTZ ist in zwei preisgünstigen Versionen erhältlich, bei denen Sie zwischen zwei Auflösungen und Objektiven wählen können.

- Stufenlose 360°-Schwenkfunktion; bis zu 400°/s, -15° bis 90° Neigungswinkel, 180° autom. Drehen; 300°/s – 4-facher stufenloser Digitalzoom
- Mit einer Auflösung von 640 x 480 oder 320 x 240 und einem Seitenverhältnis von 16:9 oder 4:3 erhältlich
- Erkennungsbereich für Personen: 25° ~ bis zu 390 m, 32° ~ bis zu 570 m (bei guten Bedingungen)
- Breiter Dynamikbereich (WDR) für Wärmebild mit DDE und AGC-Zielbereich („Region of Interest“) für eine gestochen scharfe Videoüberwachung und effektive Video-Alarmüberprüfung rund um die Uhr

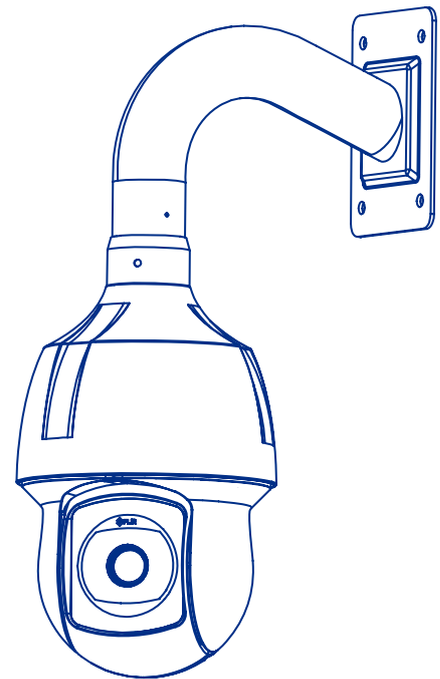
EINFACHE INTEGRATION IN JEDE UMGEBUNG

Ganz gleich, ob in neuen oder schon länger bestehenden Systemen – TCX-Produkte lassen sich immer genau dort flexibel installieren und integrieren, wo Sie sie benötigen.

- Kompatibel mit ONVIF-Profil-S-konformen IP-, MPX- (HDCVI) und analogen VMS-Systemen
- PoE, 24 V AC, Schutzklasse IP66 für den Innen- und Außenbereich, Temperaturbereich von -40 °C – 55 °C (Antifrost)
- Plug-and-Play-fähig mit den mobilen FLIR Apps, dem FLIR Netzwerk und den MPX-Rekordern

Technische Daten

Kameramodell	TCX PTZ-Wärmebildkamera
	IP-/MPX-/analoge PTZ-Dome-Wärmebildkamera
Bildsensor	Ungekühlter, gegen Sonnenlicht unempfindlicher VOx-Mikrobolometer
Auflösung	32°: 640 x 480 (4:3) 640 x 360 (16:9), 25°: 336 x 240 (4:3), 336 x 189 (16:9)
Sichtfeld (FOV) für Wärmebildsensor	25° oder 32°
Videoausgänge	IP-, MPX- u. analoge Videoausgänge
IP-Video	Triple-Stream, H.264 und MJPEG
ONVIF-Konformität	Profil S
Betriebstemperaturbereich	-40 °C bis 60 °C
Stromversorgung	PoE+, 24 V AC
Hochleistungsfähiger Überspannungsschutz	Ja
Antifrost/Defrost	Antifrost
Breiter thermischer Dynamikbereich (WDR)	Ja
Schutzklasse	IP66 (wetterfest)
Konformität	FCC, CE
Visuelle Kamera	—
Schwenkwinkel/-geschw. Neigewinkel/-geschw.	Stufenlos 360°; bis zu 400°/s -15° bis 90°, Auto-Flip 180°; 300°/s
Hauptmerkmale	<ul style="list-style-type: none"> • Tri-Mode – jede Kamera verfügt über IP-, MPX- und analoge Videoausgänge • Breiter Dynamikbereich (WDR) für Wärmebild mit DDE und AGC-Zielbereich („Region of Interest“) • Ersetzt als Rund-um-die-Überwachungslösung herkömmliche visuelle Dome-Kameras • Ideal zur Nutzung mit Drittanbieter-Videoanalysefunktionen geeignet



Bestellinformationen

T4325ZS: 8-41430-01112-5
T4325ZSP: 8-41430-01259-7
T4332ZU: 8-41430-01113-2
T4332ZUP: 8-41430-01260-3

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) 3865 5100
 Fax : +32 (0) 3303 5624
 E-mail : flir@flir.com

FLIR Systems GmbH
 Berner Strasse 81
 D-60437 Frankfurt am Main
 Germany
 Tel. : +49 (0)69 95 00 900
 Fax : +49 (0)69 95 00 9040
 E-mail : flir@flir.com

www.flir.com
 NASDAQ: FLIR

Für alle hierin beschriebenen Produkte kann eine Freigabe der US-Regierung für Exportzwecke erforderlich sein. Jegliche Verbreitung unter Umgehung der US-Gesetzgebung ist untersagt. Alle Abbildungen dienen lediglich zur Veranschaulichung. Alle technischen Daten können sich jederzeit ohne vorherige Ankündigung ändern. ©2015 FLIR Systems, Inc. Alle Rechte vorbehalten. (Aktualisiert 16.12.2015)



The World's Sixth Sense™