



## TAURUS Fever Screening Solutions

### 1 Fixes Screening über lange Distanzen | Fever Screening

#### Solution Details

**Wand-Montage**

**Real-time Alarm Auswertung**

- Installationshöhe: **1.7–2.5 m**
- Abstand zwischen Kamera und Person: **4.5–9 m** (15mm thermal lens); **3-7m** (10mm thermal lens)

Videomanagement-Server

PoE switch

NVR

Fever Screening Kamera

#### Produkt Information

- Thermal: 384 × 288, lens: 10/15 mm
- Optisch: 2688 × 1520, lens: 4/6 mm
- Gleichzeitiges Fieber-Screening für **bis zu 30 Personen**
- **Hohe Genauigkeit: ±0.5°C**
- Messbereich: 30-45°C
- Betriebstemperatur: 10-35°C
- **AI human body detection reduziert Fehlalarme**
- Bessere Auflösung, **mehr Bilddetail, größerer Messbereich**

### 2 Patrouillieren mit Handgerät | punktuelle Überprüfungen und Schnelltest

#### Solution Details

- Für vorläufige und vorbereitende Fieber-Checks durch (Wach-) Personal oder Einsatzkräften an Grenzen, Eingängen etc.
- Fieber-Check auf Distanz: Kein Stören der Mensch.
- Kein Anhalten am Kopf nötig.
- Funktioniert im Vorbeigehen

Thermal App

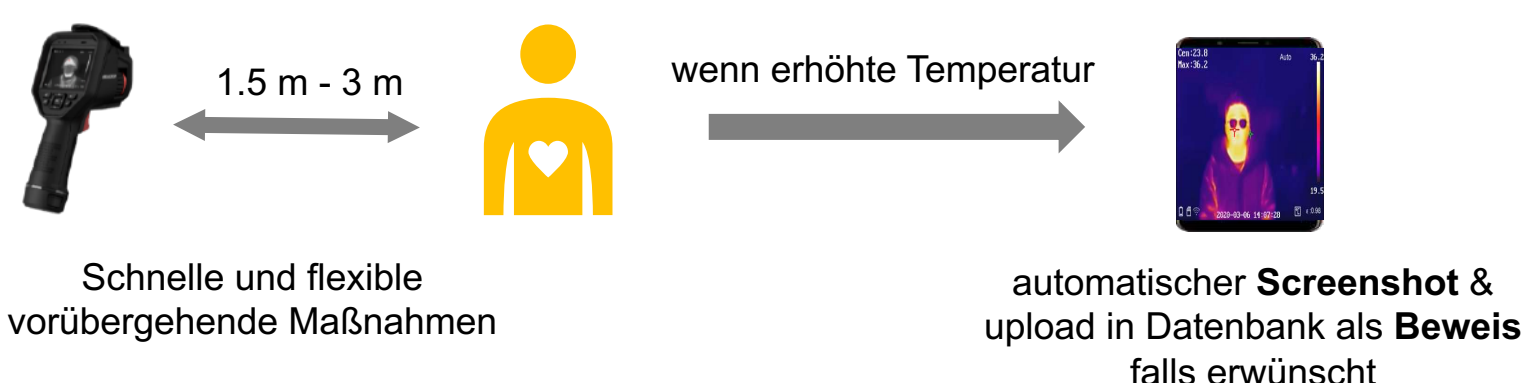
Hotspot

Handgerät auf Stativ

#### Produkt Information

- Thermal-Auflösung: 160 × 120
- Optische-Auflösung: Max 8 MP
- **Genauigkeit: ±0.5°C**
- Messbereich: 30-45°C
- 3.5" LCD touch screen
- Unterstützt **Wi-Fi hotspot**, automatischer Screenshot von Personen mit Fieber sowie Upload in Datenbank
- Unterstützt echtzeit **audio alarm**

Handgerät



### 3 Einsatz Szenarien

#### Krankenhaus & Altenheim



Die **Patientenaufnahme** oder der **Informationsschalter** sind zentrale Orte an dem sich potentielle Patienten aufhalten. In diesem Bereichen sind schnelle Fieber-Checks nötig und müssen reibungslos funktionieren.

#### Flughafen & Bahnhöfe



**Passagierwege** und **Ankunftsterminals** auf Flughäfen oder Bahnhöfen sind die wichtigsten Orte an denen Passagiere ankommen und sich versammeln. Dort muss ein schneller Fieber-Check sehr rasch und unkompliziert möglich sein.

#### Schulen & Universitäten



**Gänge** und **Aufenthaltsplätze** in Schulen, Kindergärten und Universitäten sind regelmäßige Menschenmassen Magneten. Diese Bereiche können perfekte, tägliche Überwachungspunkte darstellen.

#### KONTAKT

TAURUS Sicherheitstechnik GmbH  
office@taurus-sicherheitstechnik | 0043 1 941 971 6



Thomas Urbanek  
Geschäftsführer & Vertriebsleitung



Ing. Markus Hambrusch  
Geschäftsführer & technisches Leiter