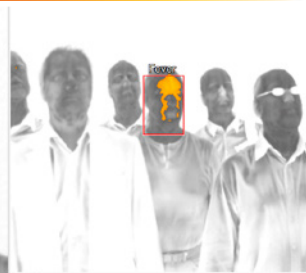


Fieber- Untersuchung für Passagiere, Mit- arbeiter und Besucher

when temperature matters



38,1°C

Fieber-Untersuchung für Passagiere, Mitarbeiter und Besucher



Hauptmerkmale:

- Bei Einlasskontrollen können Personen mit ersten leichten Fiebersymptomen identifiziert werden
- Einfache Installation und Bedienung des Inspektionssystems
- Alarmsignal wenn die Hauttemperatur einen vordefinierten Temperaturwert erreicht
- Schnappschussfunktion des IR-Bildes
- Umfangreiche Software inklusive, ausführbar auf einem Standard-PC



Massenkontrollsystem für erhöhte Temperaturen



Das **Coronavirus** und andere Krankheiten sind hochgefährlich und werden durch kranke Menschen oder kontaminierte Gegenstände übertragen. In unserer globalen Welt sind Flugzeuge eine Möglichkeit, dieses Virus in die ganze Welt zu verbreiten. China zum Beispiel verfügt über mehr als 200 Flughäfen, so dass es eine internationale Herausforderung ist, Kranke am Fliegen zu hindern. Zu diesem Zweck können Sie das Fieber-Inspektionssystem von Optris nutzen.

Virusepidemien wie die Schweinegrippe 2009/2010 und die Ebola-Viruskrankheit 2014 haben weltweit eine Nachfrage nach geeigneten Screening-Techniken geschaffen, **die eine schnelle und kontaktlose Erkennung von Reisenden mit potentielltem Fieber ermöglichen.**

Die Installation des gesamten Systems - einschließlich der Infrarotkamera und des umfangreichen Softwarepakets - ist sehr einfach. Auch kann es in kürzester Zeit neu aufgestellt und eingerichtet werden.

Die Temperaturauflösung von 80 mK erkennt die kleinsten Temperaturabweichungen.

Das System arbeitet diskret.

Die Software erkennt Personen, deren Hauttemperatur den vordefinierten Wert überschreitet. Der visuelle Alarm gibt den Flughafenmitarbeitern die Möglichkeit, Verdächtige zu identifizieren und von ihren Mitreisenden zu isolieren, so dass eine medizinische Untersuchung diskret durchgeführt werden kann.

Bei Bedarf bietet die Software die Möglichkeit, automatisch Bildschirmaufnahmen zu speichern, wenn eine Person den Alarm auslöst.

Lieferumfang:

Prozessimagier Xi 400, USB-Kabel, Softwarepaket optris PIX Connect. Preis ab 1.950 € inkl. Software.

