

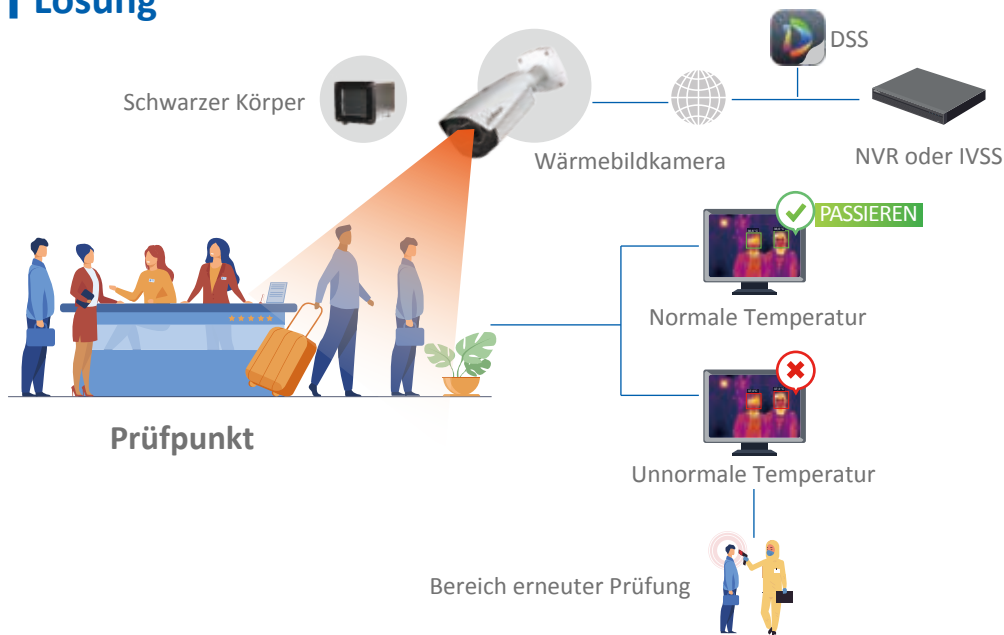
Dahuas Messung der Körpertemperatur

Effizient, sichtbar und in Echtzeit



Dahua Technology veröffentlicht die branchenweite neueste Wärmekamera, die Körpertemperaturen sehr präzise mit einer Genauigkeit von $\pm 0,3$ °C (mit schwarzem Körper) messen kann. Dank integriertem KI-Algorithmus kann sie mehrere Personen aus einer Entfernung von bis zu 3 Metern messen, was schnellen, kontaktlosen Zugriff ermöglicht.

Lösung



- Exakte Temperaturmessung, sicher und effektiv
- Kontaktlose Prüfung, schnelles Passieren
- Messung mehrerer Personen, effizienter Zugang
- Visuell außergewöhnlicher Alarm zur Vereinfachung der Nachverfolgung
- Erkennung fehlender Maske für intelligente Steuerung

Anwendungsszenario



Flughafen



U-Bahn



Gewerbegebäude



Wohnung

Produktempfehlung



DH-TPC-BF3221-T + JQ-D70Z

Wärmebild: 256 x 192, 7 mm
Sichtbares Licht: 2 MP, 8 mm
Weißes Licht und Lautsprecheralarm
Temperaturgenauigkeit $\pm 0,3$ °C
(mit schwarzem Körper)



DHI-IVSS7008-1I

TPC-Alarmereignis-Verknüpfung
Statistischer Bericht und Export
Maskenerkennung auf 8 Kanälen
Gesichtserkennung auf 8 Kanälen



DHI-NVR5216-16P-I

TPC-Alarmereignis-Verknüpfung
Statistischer Bericht und Export
Maskenerkennung auf 4 Kanälen
Gesichtserkennung auf 4 Kanälen



DSS Express/Pro

Vereinheitlichte
TPC-Geräteverwaltung
Echtzeit-Temperaturanzeige
Umfassende Alarmverknüpfung
bei TPC-Ereignissen
Anmeldung mehrerer Clients

