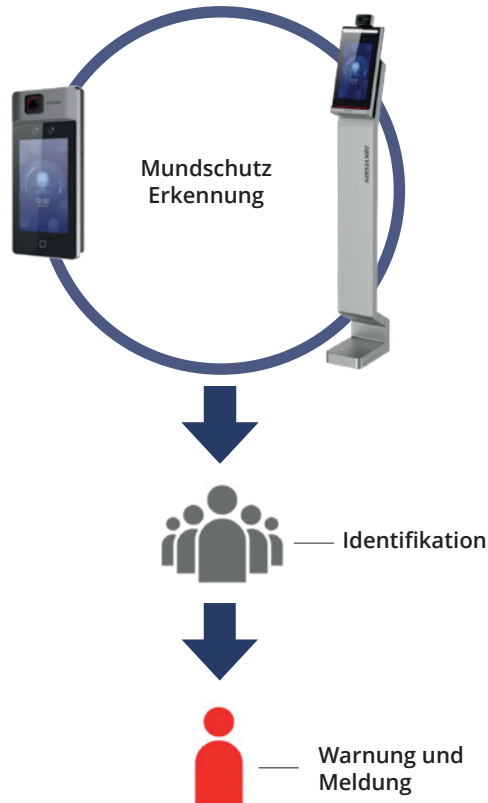




Mundschutzerkennung  
Fiebermessung  
Personenzählung



# Mundschutzerkennung / Szenarien



Bürogebäude



Universitäten



**S**

**SAFER**

Automatische Erfassung und Benachrichtigung bei Meldungen

**F**

**FASTER**

In weniger als 1 Sekunde erfolgt die Prüfung auf Mundschutz mit ja oder nein.

**S**

**SMARTER**

Das KI-Modul erkennt Kopf- und Gesichtsbereich und reduziert damit Fehlalarme.

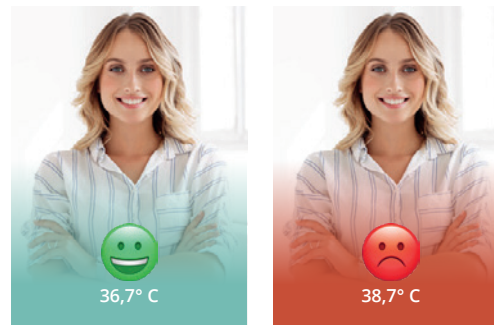
**A**

**ADAPTABLE**

Unterschiedliche Produkte für verschiedene Szenarien einfach zusammenstellen.

# Produktbeschreibung

Gesichts- und Mundschutzerkennung mit Benachrichtigung und Fiebermessung



Fiebermessung



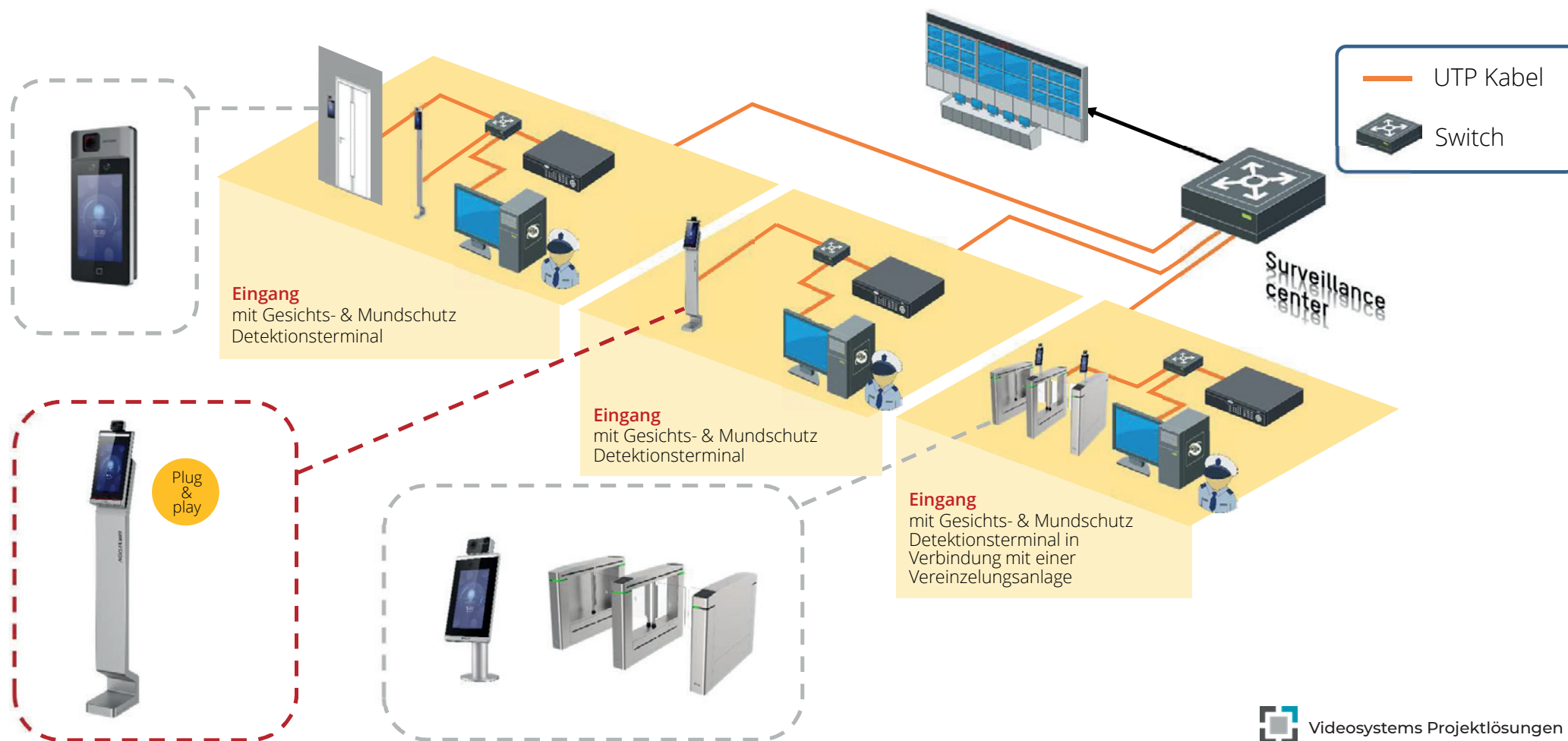
Gesichts- und Mundschutzerkennung

## PRODUKTINFORMATIONEN

**Gesichtserkennungs- und Temperatur-Screening-Station (DS-K5604A-3XF/V)** ist ein integriertes Zugangskontrollgerät mit Fiebererkennungsfunktion, das Plug & Play (schnelle Bereitstellung, verkabelungsfreie Installation, Installation oder Konfiguration) unterstützt. Es eignet sich perfekt für die Kontrolle an überfüllten Orten wie U-Bahn, Flughäfen, Bürogebäuden, Gerichtsgebäuden usw..

- Plug and Play
- Vanadiumoxid-Sensor zur Messung der Zieltemperatur
- Temperaturmessbereich: 30 ° bis 45 °C, Genauigkeit: ± 0,5 °C
- Erkennungsentfernung: 0,5 bis 1,5 m
- Authentifizierungsmodi, Maskendetektion
- Hochleistungsprozessor mit Deep-Learning-Algorithmus
- Kapazität für 50.000 Gesichter und 100.000 Ereignisse
- Dauer der Gesichtserkennung ≤ 0,2 s / Genauigkeit ≥ 99%
- Sprachnachricht wenn Fieber erkannt wird
- Konfigurierbarer Türstatus (Öffnen / Schließen)
- Überträgt Online- und Offline-Temperaturinformationen über TCP / IP-Kommunikation an die Client-Software und speichert die Daten auf der Client-Software
- Kommunikation mit Drehkreuzen von Drittanbietern über E / A- oder Wiegand-Schnittstelle
- Helligkeit einstellbar
- NTP, manuelle und automatische Zeitsynchronisation
- Überwachungsfunktion zum Schutz des Gerätes und zur Sicherstellung des Betriebs
- Audioausgabe des Authentifizierungsergebnisses

# Mundschutzerkennung / Anwendungsbeispiel



# Mögliche Anwendungsgebiete

Krankenhäuser



Shops



Bahnhöfe



Flughäfen



Personenverkehr



Büros



Schulen & Universitäten



Firmen



# Personenzählung / Szenarien



Personenzählung mit  
Grenzwertüberschreitung



Zählung der  
Personen



Warnung bei  
Grenzwertüberschreitung



Shopping Center



Ämter & Behörden



**S**

**SAFER**

Automatische Erfassung und Benachrichtigung bei Meldungen

**F**

**FASTER**

In weniger als 1 Sekunde erfolgt die Zählung der Personen beim Zutritt.

**S**

**SMARTER**

Das KI-Modul erkennt nur Menschen und zählt Zu- und Austritte der Personen.

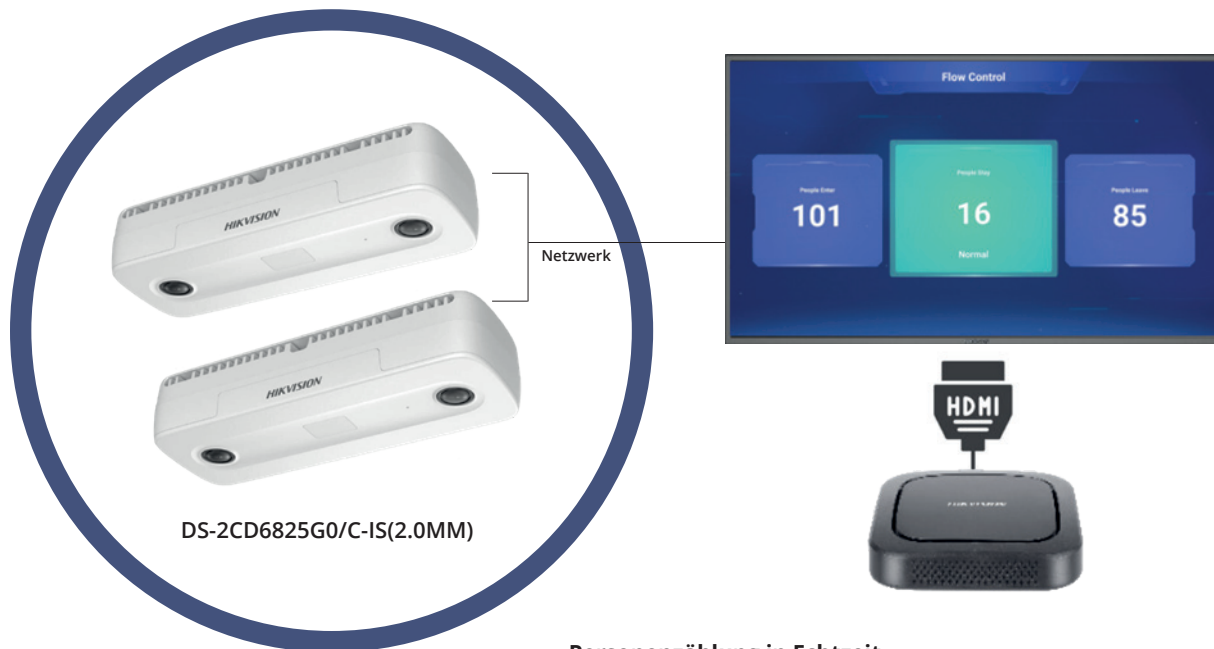
**A**

**ADAPTABLE**

Unterschiedliche Produkte für verschiedene Szenarien einfach zusammenstellen.

# Personenzählung

Intelligente Personenzählung mit Warnung bei Grenzwertüberschreitung



DS-2CD6825G0/C-IS(2.0MM)

- **Personenzählung in Echtzeit**
- **Monitoring**
- **Meldung bei Grenzwertüberschreitung**
- **Deep Learning Technology**

## Produktinformationen

IP Kamera Serie für den Außen- und Innenbereich zur Personenzählung und Einlasskontrolle. Personenzählung und Kontrolle von stark frequentierten Orten wie Geschäften, Shopping Zentren, Behörden, Gerichtsgebäuden, Krankenhäusern, Pflegeeinrichtungen, Kaufhäuser, Baumärkte, Banken und vielen mehr. Automatische Einlassregulierung über Display. Bei Überschreitung der maximal vorgegebenen Personenzahl erfolgt eine optische und akustische Meldung. Kostenersparnis durch reduzierten Personalaufwand. Echtzeitanzeige mit weiteren Analysefunktionen. DSGVO konform.

1/2.8" IP Kamera zur Personenzählung, 1920x1080, 25Bps, 2.0mm, Empfindlichkeit 0,005lux F1.2, Tag/Nacht, IR bis 6m, WDR, Audio, Alarmein-/Ausgang, H.265+, 12VDC/PoE

- Anwendungsbereich: Innen
- Auflösungsstandard: 2MP
- Auflösung max.: 1920x1080
- Videokomprimierung: H.264, H.265+, H.264+, H.265
- Objektiv: fix
- Brennweite: 2mm
- Lichtempfindlichkeit: 0.005Lux
- Beleuchtung: IR
- Beleuchtung Reichweite: 6m
- Tag/Nachtschaltung: auto (ICR)
- Gegenlichtkompensation: DWDR
- Spannungseingang: 12VDC
- Leistungsaufnahme: 14W
- Betriebstemperaturbereich: -30°C ~ +45°C

# Personenzählung / Anwendungsbeispiele

Personenzählung und Verwaltung  
bei einem Ein- und Ausgang



1 Ein- und Ausgang



# Personenzählung / Anwendungsbeispiele

Personenzählung und Verwaltung  
bei einem Ein- und Ausgang



DS-2CD6825G0/C-IS 2mm  
Deckenmontage

Netzwerk

Cost- Effective



Alarm Ausgang (Ampelsystem)



Warnung bei Grenzwertüberschreitung

High End



HIK-Central Professionel

HDMI



PC Server

# Personenzählung / Anwendungsbeispiele

Personenzählung und Verwaltung bei mehreren Ein- und Ausgängen



1. Ein- und Ausgang



2. Ein- und Ausgang

# Personenzählung / Anwendungsbeispiele

Personenzählung und Verwaltung bei mehreren Ein- und Ausgängen



DS-2CD6825G0/C-IS(2.0MM)  
Deckenmontage



Netzwerk

Cost- Effective



I Series NVR  
DS-7716NI-14/16P(B)

HDMI



Alarm

- Max. 1000 Gruppen, jede Gruppe mit 64 Kameras
- Kundenspezifische HCP-Versionen

High End



HIK-Central Professionel

HDMI



PC Server



 **VIDEOSYSTEMS**

Sicherungstechnik Vertriebs GmbH  
Paul-Gerhardt-Allee 54,  
D-81245 München  
Tel. +49(0)89 82 98 82-0  
Fax: +49(0)89 82 98 82-20  
info@videosystems.de  
www.videosystems.de