



Corona-Einlasskontrolle für Schulen und Kitas

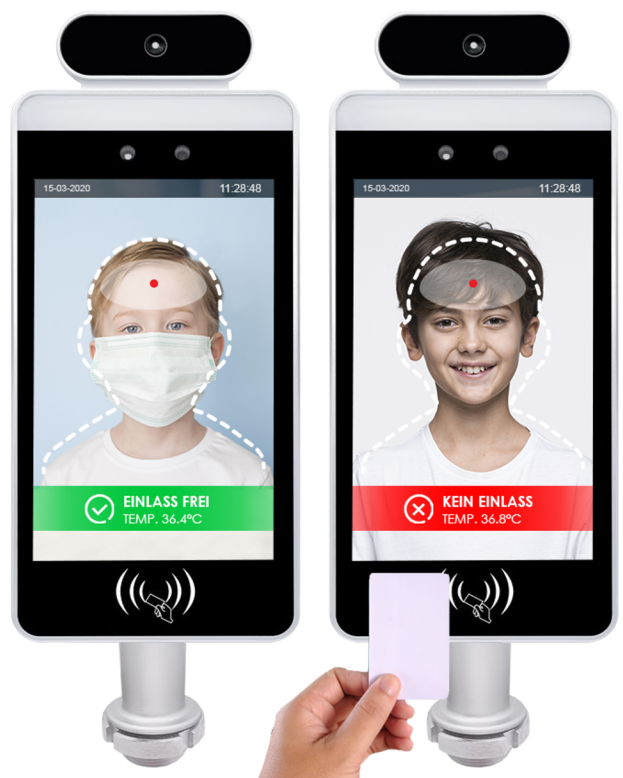
Sicherheit beim Einlass ohne Personal

Die Corona Einlasskontrolle misst automatisch die Temperatur der Schüler und kontrolliert, ob sie eine Maske tragen.

Ist alles in Ordnung gibt das System die akustische und visuelle Mitteilung „Bitte eintreten“ aus.

Andernfalls gibt das System einen Hinweis auf die erhöhte Körpertemperatur oder das Fehlen einer Maske.
Optional wird eine Aufsichtsperson herbeigerufen.

Am Eingang der Schule ist somit **kein Personal** nötig.



- ✓ **Automatische Temperaturmessung**
- ✓ **Kontrolle der Maske möglich**
- ✓ **Warnhinweis bei Fieber / Maske**
- ✓ **Sofort einsatzbereit**
- ✓ **DSGVO konform**



Funktionsweise der Corona-Einlasskontrolle

Das Einlasskontrollsystem verfügt über eine hochwertige bifokale Videokamera zur Gesichtskontrolle und Erkennung von Schutzmasken, während ein Temperatursensor automatisch und kontaktlos per Infrarot die Körpertemperatur misst.

Die Zutrittskontrolle ist die ideale Lösung zur Umsetzung des Fiebermessens und somit zum Schutz vor Covid-19 in Schulen, Kitas und anderen öffentlichen Einrichtungen.

Auf Wunsch kann man das System auch so einstellen, dass beim Auftreten von Fieber eine Aufsichtsperson gerufen wird.

Für die Montage gibt es optional als Zubehör einen Standfuß sowie eine Wandhalterung.

Die Corona Einlasskontrolle benötigt lediglich einen Stromanschluss und ist dann sofort einsatzbereit.

Falls Sie Fragen zum Produkt haben, nehmen Sie bitte Kontakt mit uns auf. Wir beraten Sie gerne.



► **Technische Daten:**

Display	8" IPS TFT LCD
Auflösung	800 x 1280 Pixel
Scanabstand Maske	bis zu 1,5m
Gesichtserkennung	Ja
Körpertemperatursensor	Infrarot
Abstand für Temperaturscan	max. 1 m (optimal 0.5 m)
Körpertemperatur-Messbereich	10°C ~ 42°C
Netzwerkanschluss	Ethernet oder Wireless (WIFI)
Kartenlesegerät	Optional
Stromversorgung	12V Netzteil inkl. (100-240V AC)
Abmessungen	29,6 x 13,3 x 25 cm
Zubehör, optional	Standfuß, Wandhalterung, Spender für Desinfektionsmittel