

PATRONUM® Fieber-Terminal

Körpertemperatur-Messung mit Fieber-, Masken- und Helm-Erkennung

Infektionskrankheiten sind keine Seltenheit, sondern Alltag. Die aktuelle COVID-19 Pandemie macht die Körpertemperaturmessung sowie die Nasen- / Mundschutzüberwachung in vielen Bereichen notwendig. Mit dem PATRONUM System werden die vielerorts vorausgesetzten Kontrollmaßnahmen allumfassend unterstützt.



Produktmerkmale

- Körpertemperatur-Messung
- Nase- / Mundschutz-Erkennung
- Gesichts-Erkennung
- Bauhelm-Erkennung
- RFID

Modulares System

Die Optionen können einzeln oder in Kombinationen konfiguriert und genutzt werden. Die PATRONUM Terminals sind mit diversen Schnittstellen ausgestattet, so dass eine einfache und direkte Anbindung an Zugangskontroll-, Alarmserver-, Lichtruf-, Überwachungssysteme realisierbar ist. Deutsche Software (mehrsprachig).



Privacy Mode und Datenschutz

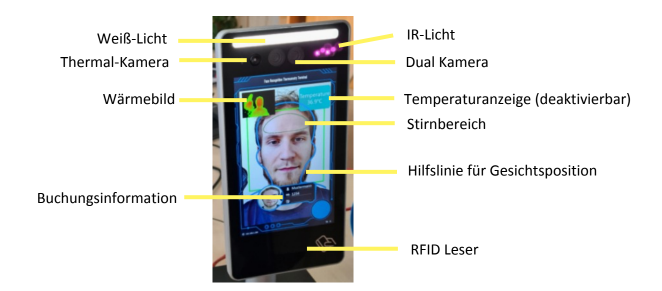
Im Gegensatz zu Fiebererkennungs-Kameras muss sich eine Person aktiv vor das Terminal stellen und stimmt damit einer Überprüfung der aktivierten Parameter zu. Je nach Datenschutzanforderungen in den Projekten kann das Terminal für Protokollierung von normaler oder erhöhter Temperatur von Personen eingesetzt werden. Im 'Privacy Mode' werden keinerlei Daten im Terminal oder in der Software gespeichert. Auch die Anzeige der Temperatur auf dem Display kann deaktiviert werden.







Funktionen und Varianten





Körpertemperatur-Messung

Das Terminal kann die Temperatur anzeigen und auch an die PATRONUM-Software ausgeben oder im 'Privacy Mode' nur rot oder grün anzeigen.



Nase- / Mundschutz-Erkennung

Personen können nur passieren, wenn sie einen Nase-/Mundschutz tragen. Diese Funktion wird häufig zusammen mit der Körpertemperatur-Messung verwendet.



Gesichts-Erkennung

Portraits von Personen können im Terminal gespeichert werden. Wird eine Person erkannt, wird der Zutritt gewährt. Diese Funktion wird häufig zusammen mit der Körpertemperatur-Messung verwendet. Ohne RFID mit 1:N Vergleich, mit RFID 1:1 Vergleich.



Bauhelm-Erkennung

Auf Baustellen und in einigen Produktionsbetrieben sind Mitarbeiter verpflichtet einen Helm zu tragen. Ohne einen Helm auf dem Kopf wird der Zutritt nicht gewährt. Diese Funktion wird häufig zusammen mit der Körpertemperatur-Messung verwendet.









