



ARONATM

Deutscher Thermosensor
CE-Konform



Messgenauigkeit unabhängig überprüft

BINOKULARES IR THERMO-SYSTEM TAB - 8897S

System zur automatischen berührungslosen Infrarotmessung
der Körpertemperatur für Mitarbeiter und Besucher.

TAB-8897S stellt ein kostengünstiges, zertifiziertes kontaktloses
System zur Messung der Körpertemperatur von Mitarbeitern
und Besuchern vor.

Dass System fördert das Bewusstsein für die Bedeutung
der Gesundheit in öffentlichen Bereichen und anderen
kritischen Kontaktpunkten sowie die rechtzeitige
Umsetzung von Vorsichtsmaßnahmen.

EIGENSCHAFTEN SYSTEM TAB-8897S

Herausragende Messgenauigkeit – Messunsicherheit
maximal $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$ (Unabhängige Tests des Europäischen
Messlabors LOTRIČ Meroslovje d.o.o. weisen sogar
erheblich geringere Messunsicherheit von $\pm 0,1^{\circ}\text{C}$ aus)

Wärmebildkamera wählt unter einer Vielzahl von
Messpunkten auf dem Gesicht den Punkt mit der
höchsten gemessenen Temperatur aus

Basiert auf hochwertigem Thermosensor des deutschen
Herstellers Heimann Sensors GmbH

Messgenauigkeit von unabhängigen Messlabor
LOTRIČ Meroslovje d.o.o. überprüft

Vollautomatischer Messvorgang, kein Personal erforderlich



Hohe Zuverlässigkeit, schnelle Messungen, einfach zu bedienen

Diverse Anwendungsmöglichkeiten:

- Messung der Körpertemperatur
- Zugangskontrolle (anhand Messergebnis und/oder Zugangsberechtigung)
- Identifizierung mit NFC-Karte (mit/ohne Messdaten)
- Identifizierung anhand Gesichtserkennung (mit/ohne Messdaten)

Das Gerät unterstützt Temperaturmessungen mit oder ohne Atemschutzmaske

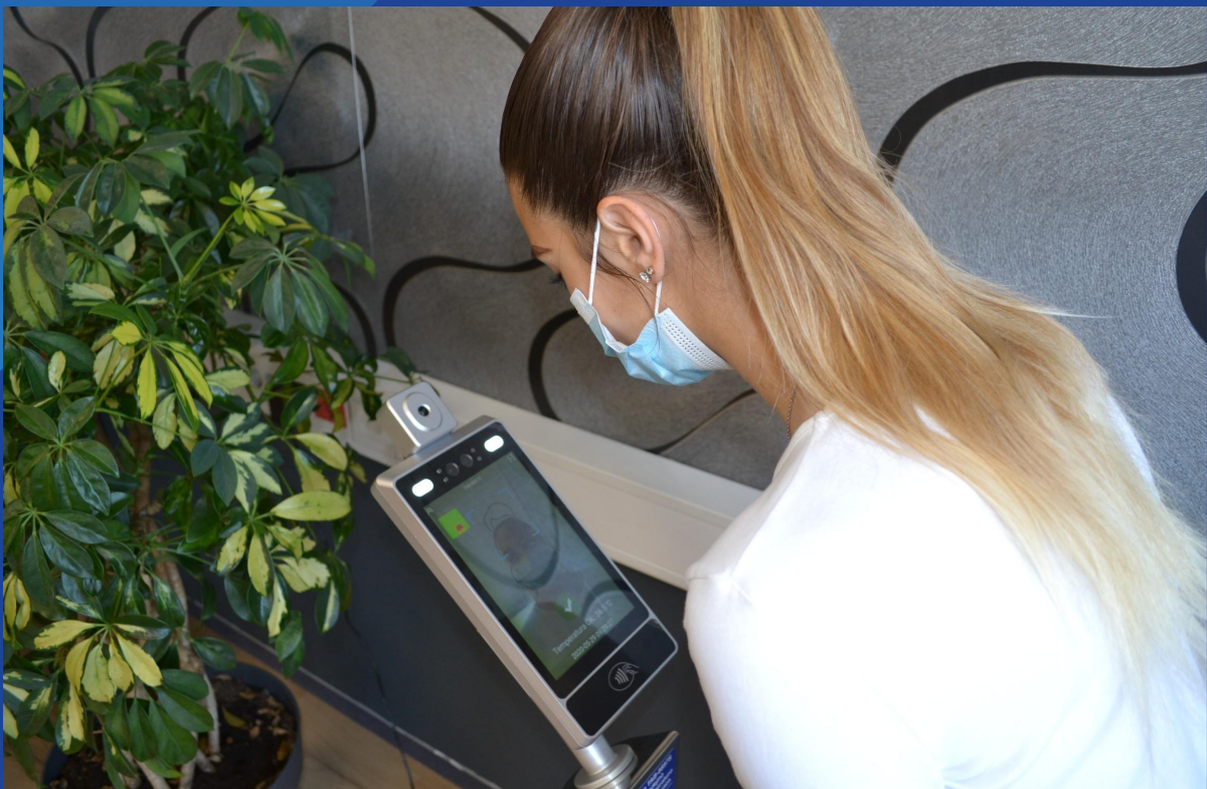
EU-Konformitätserklärung, CE-Kennzeichnung, Kalibrierungszertifikat und unabhängiges Messgenauigkeits-Zeugnis vorhanden

Höhe und Position voll einstellbar (zB. zur Nutzung durch Erwachsenen und/oder Kinder)

Anzeige entweder des Messwertes oder durch Farbkodierung

Einfache Montage an Wand, Tisch oder auf freistehendem Ständer

an verschiedene Anforderungen zum Schutz personenbezogener Daten anpassbar



**Sistem TAB-8897S
samodejno
preveri temperaturo
na površini obraza.**

UPORABA:

1. Sistem mora biti v mirovanju prikazano z modrim ekranom
2. Postavite se na označeno mesto (modra stopala)
3. Po izmerjeni temperaturi se prikaže rezultat
4. Odmaknite se izven vidnega polja
5. Počakajte na modri ekran (mirovanje naprave)
6. Naslednji si lahko izmeri temperaturo

Služi kot pripomoček za preventivno množično zaznavanje povišane temperature na površini kože.



TAB - 8897S



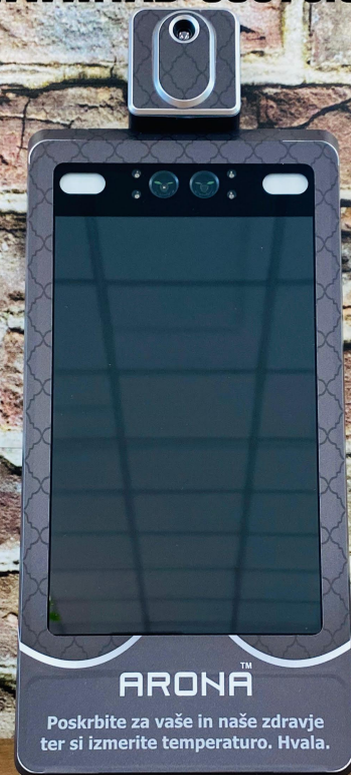
**Sistem TAB-8897S
samodejno
preveri temperaturo
na površini obraza.**

UPORABA:

1. Sistem mora biti v mirovanju prikazano z modrim ekranom
2. Postavite se na označeno mesto (modra stopala)
3. Po izmerjeni temperaturi se prikaže rezultat
4. Odmaknite se izven vidnega polja
5. Počakajte na modri ekran (mirovanje naprave)
6. Naslednji si lahko izmeri temperaturo

Služi kot pripomoček za preventivno množično zaznavanje povišane temperature na površini kože.

www.TAB-8897s.eu



ARONA™

Poskrbite za vaše in naše zdravje
ter si izmerite temperaturo. Hvala.

TAB-8897S

DATENBLATT

Betriebssystem	Android 7.1 +
Prozessor	Zwei Dual-Core 1.8GHz + Quad-Core 1.4GHz Prozessoren
Speicher	4GB DDR, 16GB eMMC
Bildschirm	8-Zoll, 800*1280
Tastatur	Reset-Knopf
Sensor	Fortschrittlicher IR-Sensor europäischen Ursprungs
Frontkamera	Doppelobjektivkamera (RGB+IR), 2MP+1.3MP
Beleuchtung	LED (Weiß)
Kontaktloser Kartenleser (optional)	ISO14443 Typ A/B, Mifare, im Einklang mit ISO18092
SIM Steckplatz (optional)	1x SIM-Steckplatz für mobile Datenübertragung
Datenübertragung	Ethernet / WiFi / Bluetooth 4G (optional)
Körpertemperaturmessung	Messunsicherheit bis $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$, bei Entfernung zwischen 0.5 - 0.7m
Anschluss	DC Port, RJ45, micro USB, Wiegand, RS485
Audioschnittstelle	Digitaler Lautsprecher, Mikrophon
Netzteil	12V / 2A, POE (optional)
Halterung/Ständer (optional)	Wandhalter, Stativ, diverse Ständer erhältlich
Dimension (mm)	272(L) * 135(B) * 30(H)
Betriebsbedingungen	Umgebungstemperatur: $15^{\circ}\text{C} \sim 30^{\circ}\text{C}$
Steuerung (optional)	Bedienung per Mobiltelefon
Zertifikate	CE-Kennzeichnung, EU-Konformitätserklärung, Kalibrierungszertifikate, Messprotokolle unabhängiger Messgenauigkeitsüberprüfung, RoHS compliant



EU distributor

ARONATM

Breznikova ulica 15, 1230 Domžale, Slovenia

info@arona.si

www.arona.si

www.tab-8897s.eu

+386 (0)31 777 299