

TERMOSCANNER PROFESSIONALE MOD. “CONTROLLO VISO”

Verifica utente con riconoscimento facciale, verifica temperatura corporea, verifica utilizzo mascherina.

CONTROLLO VISO è un terminale di controllo accessi biometrico ad alta velocità con termoscanner professionale con riconoscimento del volto, della mascherina e misurazione della temperatura corporea, progettato per gestire tutti i tipi di scenari, soprattutto per contenere l'attuale pandemia del Virus COVID-19, rilevando la temperatura corporea e la verifica della presenza della mascherina sul viso

Aiuta anche ad eliminare problemi di igiene grazie alla tecnologia di verifica controllo accessi senza contatto

Come accennato, può aiutare anche nella sorveglianza delle malattie trasmissibili.

Durante le epidemie di malattie infettive e contagiose, i terminali di riconoscimento con misurazione della temperatura corporea e rilevazione della mascherina sono la scelta preferita. Il riconoscimento della temperatura è rapido ed accurato come l'individuazione della mascherina sul viso.

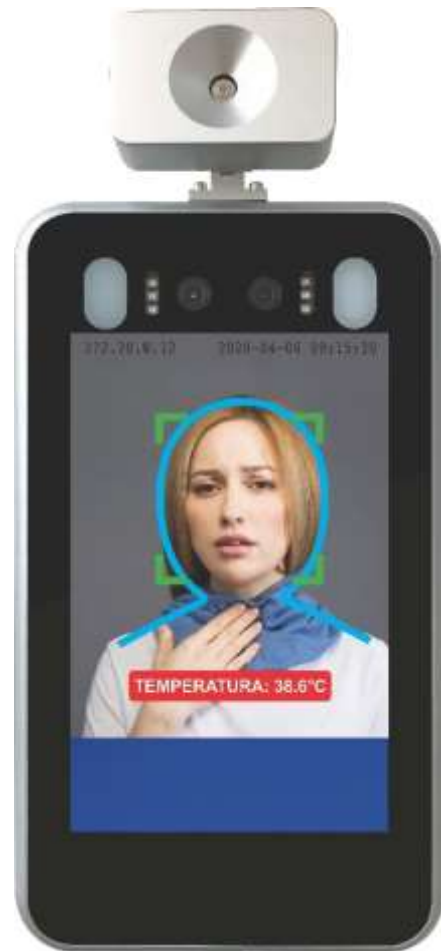
E' estremamente utile per combattere la diffusione di focolai di malattie specialmente in: ospedali, fabbriche, scuole, centri commerciali, stazioni, porti e aeroporti, altre zone pubbliche, ecc.

Specifiche tecniche principali

- Rilevazione temperatura: da 30 a 45°C
- Precisione: +/- 0,2°C nella fascia da 35 a 41°C
- Distanza di rilevamento: da 0,5 a 2 m.
- Rilevamento della temperatura e della presenza della mascherina
- Ethernet: 10/100
- Uscita: 2 relè contatto pulito (normalmente aperto)
- Input: 1 contatti digitali
- Staffa di montaggio: a parete
- Avvisi vocali in 10 lingue
- Grado di protezione: IP44 (per interni)
- Temperatura di lavoro ideale: da 15 a 35°C
- Umidità: da 5 a 90%
- Alimentazione: 12Vcc 3,3A con alimentatore in dotazione
- Dimensioni: 273 mm. x 144 mm x 25 mm
- Dimensioni dello schermo: 8-inch LCD screen

Riconoscimento facciale

- Precisione nel riconoscere il volto: >= 99,7%
- Velocità di riconoscimento < 1 secondo
- Database: 20000 volti
- Distanza riconoscimento: 0,5 - 2 m.
- Altezza riconoscimento: 1,2 – 2,2 m.
- Angolo di riconoscimento: >= 30°



Specifiche essenziali

- Gli strumenti tradizionali per il rilevamento della temperatura corporea devono essere tenuti in mano dal personale riducendo l'efficienza del sistema;
- Dispositivo per la misurazione della temperatura facciale all-in-one, misurazione automatica della temperatura tramite scansione facciale, risparmio di manodopera e miglioramento dell'efficienza
- Rapido rilevamento delle persone senza mascherina protettiva
- Registra automaticamente temperature elevate ed eventi di rilevazione;
- Facile installazione a parete
- Fornito con staffa a parete
- Attivazione del relè d'uscita su corretta rilevazione della temperatura e/o presenza della mascherina oppure su rilevazione della temperatura alterata
- Invio e-mail di alert nel caso di temperatura alterata

