



UTENSILI PER PROFESSIONISTI DAL 1913

SCHEDA TECNICA

Termoscanner con base da tavolo

Art. M 3973/1



FTC1000 THERMOSCANNER

**CDVI Leader Mondiale nel
Controllo Accessi**



RILEVAMENTO - TEMPERATURA RICONOSCIMENTO - FACCIALE

CONTROLLO ACCESSI E SICUREZZA

Questo sistema è in grado di controllare e gestire secondo le nuove normative la temperatura corporea e la presenza della mascherina per la sicurezza ingressi nei posti di lavoro, uffici, luoghi pubblici, scuole, stazioni, negozi, palestre, ristoranti.

Protocollo di regolamentazione delle misure di contenimento e contrasto alla diffusione del virus COVID-19 negli ambienti di lavoro.

VANTAGGI DEL SISTEMA

Il sistema progettato per il riconoscimento facciale e rilevamento della temperatura corporea, garantisce la gestione automatica degli ingressi per la prevenzione epidemica. Può essere installato in qualunque ambiente segnalando in tempo reale la temperatura elevata o volto non riconosciuto. Semplice e veloce per installazioni in qualunque ambiente. Viene fornito con software gestionale per controllare più dispositivi. La rilevazione della temperatura è affidabile e veloce con una precisione di +/- 0,3°C



Integrazione con Sistemi di
Controllo Accessi



Allarme Vocale, Visivo e App.
in assenza di mascherina



Rilevazione Temperatura
Corporea della fronte



Gestione e Configurazione,
Archiviazione dati in rete LAN da PC

SISTEMA DI RICONOSCIMENTO FACCIALE E TEMPERATURA



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Monitor: 7" HD LCD 600x1024
- Risoluzione Telecamera: 2 Mega Pixel
- Temperatura distanza: 0,5-1,3mt
- Tolleranza +/- 0,3°C
- Riconoscimento: Volto, Mascherina
- Riconoscimento Facciale: 0,5-2,3mt
- Memoria fino a: 30.000 volti (template)
- Memorizzazione fino a: 25.000 transazioni
- Tempo di riconoscimento: 200ms
- Sensore: Thermopile Infrared
- Illuminazione: infrarosso, white light
- Protocollo: TCP/IP, HTTP
- Modalità di funzionamento: Auto & on-off line
- Gestione: black & white list
- Formato immagini: JPEG
- Network: RJ45
- Porta seriale: RS485
- Uscita: relè per comando varco
- Allarmi: su display, vocale, smartphone
- Aggiornamento Firmware: remoto
- Temperatura di funzionamento: -20°C / +55°C
- Grado di protezione: IP66
- Alimentazione: 12Vdc-12Watt
- Dim. Monitor: 219 x 111 x 21,5mm
- Dim. C20 base da tavolo: diam. 33 x H 189



C20 Base da tavolo

ABC Tools S.p.A.

Viale Europa, 68/70 - 20093 Cologno Monzese (MI) - Italia
T. +39 02 251111.1 - F. +39 02 2538379 - info@abctools.it