

TERMOSCANNER con RICONOSCIMENTO FACCIALE

Per la rilevazione a distanza della temperatura corporea senza contatto diretto, tramite camera ad infrarossi anche per ambienti poco luminosi con accensione automatica LED (distanza 50~100cm).

Riconoscimento facciale su database fino a 30.000 identificativi e Alert in caso di temperatura superiore alla soglia impostata.

Ideale per il controllo degli accessi presso gli edifici pubblici e privati secondo quanto indicato dalle misure per il contrasto e contenimento di Covid-19.

Incluso di piantana in alluminio, con fissaggio a terra e base nascondi cavi.

Piattaforma Web

Piattaforma web con protezione SSL in italiano, accessibile tramite password, per la raccolta delle misurazioni di temperatura anche in modo anonimo.

Accessibile da qualsiasi luogo e dispositivo tramite web browser.

Analisi dati con ricerca per data ed esportazione in formato xls.

Possibilità di scegliere la durata di memorizzazione dei dati e cancellazione automatica dopo il tempo prestabilito.



^{*} Le immagini del prodotto sono puramente indicative e possono subire variazioni in qualunque momento senza preavviso.



Caratteristiche tecniche

Modello	TAB-CAMT Termoscanner Touch SmartMedia
Tipologia schermo	LCD, dimensione 8"
Risoluzione	1280 x 800
Camera	Infrarossi, risoluzione FULL HD
Sistema e caratteristiche	Android 7.1, 2GB RAM, 8GB memoria interna - Protezione con password
Connessioni	LAN, WIFI, Bluetooth
Alert	Segnale vocale, acustico e visivo
Tipo di installazione	Piantana in alluminio
Riconoscimento facciale	Si, singola persona (fino a 30.000 identificativi). Rilevazione anche dei volti sconosciuti non presenti nel database.
Software incluso	Piattaforma web per raccolta dati
Distanza misurazione temperatura	50cm~100cm
Margine di errore misurazione	0,2 °C
Alimentazione	DC 12V/3A
Consumo energia	13,5W (max)
Temperatura di esercizio	0~+60°C
Garanzia	24 mesi
Certificazioni	CE, ROHS