

TupuCheck Pro

Riconoscimento Facciale e Termometrico

Realizzato grazie ad una avanzata tecnologia di riconoscimento facciale e termografico, TupuCheck Pro realizza un veloce e accurato controllo termometrico e riconoscimento facciale, di facile integrazione con gli esistenti sistemi di controllo e accesso dell'azienda.

A richiesta, si fornisce l'installazione presso il punto di utilizzo.



Specifiche



Anti-Spoofing



Allarme febbre



Termometro infrarossi



Riconoscimento anche Offline



Riconoscimento Maschera



Gestione dei Visitatori

Highlights



Riconoscimento in millisecondi

Grazie ad un algoritmo, tra i più performanti al mondo, è in grado di effettuare in meno di 100 millisecondi un termoscan, e in 300 millisecondi un riconoscimento facciale



Autorizzazione a due step

Autorizzazione di ingresso attraverso misurazione temperatura corporea e, se desiderato, riconoscimento facciale



Full Connectivity & Compatibility

Compatibile con esistenti strumenti di accesso e controllo, inclusi lettori Badje QR code



Seamless Integration

Se desiderato, accesso alla piattaforma Tupu Face System per controllo e analisi dati

Scenari di Applicabilità



Smart Community



Smart Campus



Smart Building



Smart Hotel



Smart Hospital



Smart Government

Caratteristiche Tecniche

CAMERA

Stereo Camera	2.0 Megapixel (RGB)+2.0 Megapixel (IR)	Illumination	White light & IR illuminators; red & green light Indicator
---------------	--	--------------	--

FACIAL RECOGNITION

Log Capacity	100,000	Anti-Spoofing	Yes	Recognition Speed	<300ms	FAR	<0.1%	Accuracy	99.9%
Authentication Mode	1:N face matching + QR code			User Capacity	10000+ (memory expansion supported)				

BODY TEMPERATURE MEASUREMENT

Temperature Range	25-45°C (77-113°F)	Temperature Accuracy	±0.3°C (±0.54°F)	IR Distance	≤1m
-------------------	--------------------	----------------------	------------------	-------------	-----

GENERAL

Operating System	Android	Display	8-inch full view IPS LCD	Power	DC 12V-2A
Speaker	Yes	Operating Temperature/Humidity		Temperature: 0-60°C ; Humidity: 10%~90%	
Storage	16GB (TF card memory supported)		Wireless Connectivity	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n (2.4/5GHz); 3G/4G LTE(optional)	
Interface	Wiegand26; USB2.0 Hostx1、USB2.0 OTGx1; RJ45(10/100M Ethernet interface); DC5.5mm*2.5mm				
Dimensions	23mm x 124mm x 263.5mm		Installation	Wall-mounted/turnstile-mounted/stand bracket	

Archivium s.r.l.

C.so Francia, 233 D • 10098 Rivoli (TO) Italia

Tel. +39 011.07.12.994/3

Codice Fiscale / Partita IVA 09468600011

CCIAA Torino 1054161 • Capitale sociale 200.000 Euro i.v.