

## **DISPOSITIVO DI RILEVAZIONE TEMPERATURA E PRESENZA MASCHERINA**

## Art. T-VIS-TA-001

Dispositivo fisso, applicabile su vari tipi di supporti, stand alone oppure in rete integrabile con sistemi di controllo accessi esistenti.

- Rispetto alle pistole di lettura di temperatura a corto raggio il dispositivo è molto più comodo ed
- affidabile, inoltre non richiedendo la presenza di un operatore vicino è anche più sicuro.
- Può rilevare le persone non dotate di mascherina, rendendo più sicuro l'accesso all'ambiente.
- Memorizza automaticamente i volti di chi passa davanti rendendo più sicure le entrate ed uscite (opzionale)
- consentendo un eventuale controllo in un secondo momento. (opzionale)
- E' possibile creare un database con oltre 25000 volti con una white list e black list per il controllo degli

- accessi; il sistema è in grado di analizzare anche la presenza o meno della mascherina.
- Registra automaticamente eventuali anomalie sulla temperatura e relativa persona.
- Supporta connessione di rete che consente di centralizzarne il controllo.
- Installazione semplice e versatile; disponibile supporto da pavimento, da tavolo o installabile su gate
- esistenti.
- Software di centralizzazione incluso per il controllo di più dispositivi contemporaneamente e gestione
- dei database.
- Gestione delle funzioni base tramite app mobile con connessione cloud









## Accessori disponibili:

- Base da pavimento
- Base da tavolo

## **SCHEDA TECNICA**

Risoluzione telecamera:	2 Mega Pixel
Sensore immagine:	1/2.7" CMOS 2Mpx
Illuminazione minima:	0.01 Lux
Illuminazione:	infrarosso, luce bianca
Shutter:	AUTO - 1/50 (1/60) – 1/100000 sec
Altre funzioni:	AWB – BLC – WDR – DNR
Impostazioni immagine: Caratteristiche tecniche video:	Esposizione, guadagno contrasto, saturazione, compensazione esposizione volto
Monitor:	7" IPS HD 1024x600
Margine di errore:	±0.3°C
Distanza di lettura:	da 0.3 a 0.8m
Modalità di lavoro:	Online, offline, auto
Dati di riconoscimento:	Identificazone, temperatura, mascherina



Rilevazione:	Biometrica
Precisione nel riconoscimento volto:	99.5%
Distanza di riconoscimento:	0.5-2m
Database volti:	22.400 facce
Importazione volti:	Singolo, in lotto, in real time
Salvataggio immagine:	Parziale, mezzo busto, tutto il corpo
Memoria locale:	16GB interni e MMC utilizzata quando offline
Tipo persona:	Blacklist, white list, casual user
Uscita:	relè
Tipo di evento:	rilevazione video
Tipi di allarme:	Allarme su display, allarme vocale, allarme su app mobile Tipi di evento: Temperatura anomala, mancanza mascherina, blacklist, non riconosciuto
Comuncazione	TCP/IP, USB
Grado di protezione:	da interno
Interfeccia Hardware:	Relè, Wiegand
Alimentazione:	12VCC, 3 A
temperatura di lavoro:	0° - + 50°
Dimensioni:	123,5x361.3x84mm
Dimensioni Supporto:	33x189mm