

SECURITY DISPLAY

Dispositivo di riconoscimento facciale e controllo della temperatura corporea



PROTEZIONE ATTIVA DA VIRUS E INFEZIONI

Funzioni principali:

Misurazione della temperatura corporea da una distanza minima di 0,5 metri fino a 1,3 metri grazie ad un sensore termico integrato ad alta sensibilità.

Controllo della febbre con avviso vocale e sonoro. E' possibile impostare una soglia di avviso per alta temperatura, quando il sistema rileva che la temperatura supera la soglia impostata, emette un allarme.

Verifica la presenza della mascherina di protezione. Il dispositivo può riconoscere automaticamente se la persona indossa una mascherina di protezione o no e segnalarlo.

Verifica dati: controllo del numero di ingressi e uscite delle persone. Riconoscimento facciale con un potente algoritmo di apprendimento.

Il dispositivo può anche essere collegato a varchi di apertura automatica come tornelli, porte scorrevoli, ecc...



0.5-1.3m
distanza di misurazione della temperatura

0.5-2.3m
distanza di funzionamento

AVVISA QUANDO RILEVA FEBBRE

con una soglia massima di errore di soli 0.3°C

temperatura corporea normale ✓
36.0°C-37.3°C

temperatura corporea a rischio !
37.3°C-38.5°C

temperatura corporea alta ✗
More than 38.5°C





SECURITY DISPLAY

Oltre all'assistenza tecnica e alla fornitura del prodotto, se richiesto, Aemme Technologies può occuparsi anche della sua completa installazione.

Luoghi di utilizzo:

Il dispositivo di riconoscimento facciale e controllo della temperatura corporea è uno strumento utile all'ingresso di

esercizi commerciali, fiere, supermercati, istituti pubblici o privati, aziende, studi, uffici....

Può essere installato su varchi automatici ma anche presso normali ingressi, banconi o sale d'attesa grazie ai diversi supporti da tavolo, a muro e su colonna.

30000 Persons
capacità di riconoscimento

200 ms
velocità di riconoscimento



1080P Pixel

7" IPS HD screen

2.4/4.5 mm Lens

