



SICE: Controllo Accessi con Misurazione Temperatura Corporea e Riconoscimento Mascherina

SICE amplia ancora il portfolio dedicato alla sicurezza con i terminali di Controllo Accessi con Misurazione Temperatura Corporea e Riconoscimento Mascherina Hikvision.

I terminali di controllo accessi con Misurazione Temperatura Corporea e Riconoscimento Mascherina [Hikvision](#) sono il supporto ideale per il rilevamento accurato della temperatura corporea durante **gli ingressi negli uffici, nelle aree di accesso indipendenti o con tornelli**. Grazie a questi dispositivi è possibile gestire l'afflusso delle persone negli ambienti di lavoro, evitando la formazione di code e assembramenti e garantendo alle attività la giusta protezione senza bisogno di personale esterno che verifichi la correttezza dei dati o indichi le istruzioni su come posizionare il volto al display.

Grazie alla tecnologia con Intelligenza Artificiale, il terminale di controllo accessi e riconoscimento mascherina identifica il punto corretto per effettuare la misurazione della temperatura discriminando altre fonti di calore (come una tazza di caffè) e riducendo così i falsi allarmi, mentre la telecamera, dotata di ampio angolo di visione, garantisce una **rapida rilevazione anche oltre i 2 metri**. I terminali di controllo accessi sono disponibili con lettore Mifare e tecnologia Face Recognition selezionabile.

Misurazione della temperatura cutanea estremamente precisa: più performance, più affidabilità

L'intelligenza artificiale, la tecnologia radiometrica e una serie di funzionalità avanzate rendono questi dispositivi per la misurazione della temperatura corporea altamente performanti e accurati.

Funzione AI Face Location

Oltre a ridurre i falsi allarmi, la funzione AI Face Location (compliant con i termini della privacy) rileva il punto corretto per la misurazione della temperatura cutanea in modo estremamente preciso direttamente sulla fronte con un livello di accuratezza inferiore a 0,5°C, lavorando in un range di temperatura compreso tra 30°C e 45°C.

Funzione Mask Detection

Grazie alla funzione **Mask Detection**, il lettore rileva se il soggetto indossa la maschera protettiva, e in caso negativo genera un allarme impedendo l'apertura del varco di accesso.

Funzione Face Recognition

Il terminale di controllo accessi è dotato di telecamera dual lens con risoluzione 2MP e WDR, e può gestire fino a 50.000 volti con una velocità di rilevazione inferiore a 0.2s e distanza di rilevazione fino a 2m. Questa funzione si può abilitare per il controllo di accessi dipendenti.

Lettore Tessere

Grazie alla tecnologia Mifare, il terminale è in grado di leggere fino a 50.000 tessere.

Rilevazione della temperatura

Il dispositivo è dotato di **ottica termografica grandangolo** e intelligenza artificiale per garantire una rilevazione accurata e immediata della temperatura lungo l'intera superficie del display.

Il terminale di controllo accessi è una soluzione completa *touchless* che permette di gestire e combinare gli ingressi a seconda delle esigenze, senza alcun bisogno di toccare il display, garantendo così il massimo della sicurezza per tutti.

I prossimi webinar

Telecamere per la Misurazione Temperatura Corporea

SICE organizza i **webinar gratuiti** dedicati alle telecamere termiche Hikvision per la misurazione della temperatura corporea.



The image is a promotional graphic for a webinar. It features a blurred background of a crowd of people. Overlaid on the image are several thermal camera views of individuals, each with a color-coded temperature scale and a numerical reading. The temperatures shown are 36.7°C, 37.2°C (labeled 'Detected'), 39.2°C, 36.3°C, 36.2°C, and 36.9°C. A large red button with the text 'Iscriviti' (Sign up) is centered over the image. The SICE logo and website 'sicetelecom.it' are at the top. The HIKVISION logo is at the bottom right. The text 'Webinar telecamere per misurazione temperatura corporea' is at the bottom left.

[CONTATTACI SUBITO PER RICHIEDERE INFORMAZIONI](#)