

SmartTemperature

Immagine della rilevazione termica in tempo reale

La soluzione SmartTemperature di Checkpoint fornisce notifiche affidabili per la lettura delle temperature corporee elevate. I sensori di misurazione della temperatura utilizzano la tecnologia di imaging leader a livello mondiale e algoritmi di analisi intelligenti, per una lettura rapida e precisa.

Utilizzando l'IA, gli utenti possono identificare dal vivo tramite un segnale visivo, la temperatura di chi li circonda fino a 3 metri² di distanza. SmartTemperature misura solo la temperatura del viso, riducendo al minimo le false letture e rispettando la privacy.

I sensori per montaggio a parete e a soffitto sono dotati di un obiettivo di 6 mm con grandangolo da medio a largo, per consentire alla telecamera di coprire un tipico ingresso di uno store o di un ufficio senza disturbare il flusso o le disposizioni di ingresso.

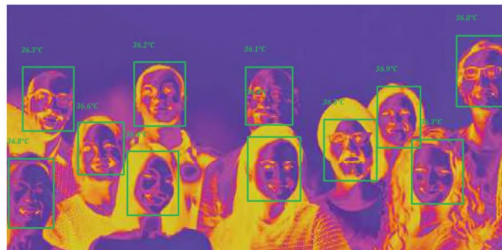
Quando il sensore rileva una temperatura alta, degli allarmi acustici e visivi vengono inviati all'utente in tempo reale.

Gli utenti possono definire una soglia di temperatura e se questa viene raggiunta o superata, viene inviata una notifica in tempo reale via tablet o desktop. I sensori per il montaggio a parete e a soffitto sono inoltre dotati di allarme acustico e visivo.

Sensore Portatile A differenza di altri sensori termici portatili, SmartTemperature garantisce un'alta precisione da una distanza di 1 m. Fondamentale quando sono presenti limitazioni di distanza.

Soluzione Connessa: Con la visualizzazione in tempo reale della temperatura SmartTemperature aiuta i manager a prendere decisioni con dati alla mano in tempo reale.

L'analisi delle tendenze in HALO di Checkpoint aiuta i Regional Manager ad analizzare il numero giornaliero/settimanale di allarmi in tutte le regioni, a monitorare la conformità e a modificare i limiti di soglia.



Sensore Termico

Distanza di lettura



Montaggio a Parete



3 m²



Montaggio a soffitto



3 m²



Sensore Portatile



1 m

La rete globale di Tecnici di assistenza di Checkpoint è supportata dai Project Manager e dagli Installation Planners, per garantire un supporto completo nell'installazione. Il nostro servizio remoto Cloud-based consente al nostro team di monitorare i sensori installati nel vostro ambiente.



ALTE PRESTAZIONI DI LETTURA < 1 SEC.



PRECISIONE -/+ 0.3°C CON MODULO DI CALIBRAZIONE
-/+ 0.5°C senza



3 m² CAMPO DI LETTURA: LETTURA DI LINEE E AREE



AI PER LA MISURAZIONI DELLA TEMPERATURA DEL VOLTO



RILEVAMENTO E NOTIFICHE IN TEMPO REALE

SAP

SAP #	Descrizione
TBA	Sensore Termografico di Misurazione della Temperatura Corporea a proiettile
TBA	Sensore Termografico di Misurazione della Temperatura Corporea a torretta
9498580	PoE Injector RJ45 10/100/1000
9498557	Cellular Router with Wi-Fi 3G 4 port ETH+1 WAN + WLAN
9534390	Tablet SAMSUNG TAB A T510
TBA	Staffa di sicurezza per Tablet
TBA	Cavo di collegamento
TBA	(Opzionale) Modulo di Calibrazione
TBA	Tripod
TBA	Sensore termografico Portatile

