

Solución de Control de Acceso con Detección Térmica Corporal

Monitoreo y Detección de la temperatura corporal | Reconocimiento Facial



Distancia para la detección de temperatura: 0.3m - 1.8m



Precisión en la medición de temperatura: $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$

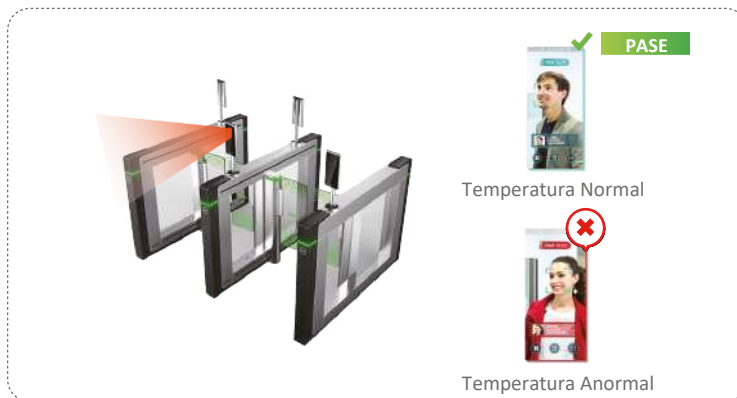
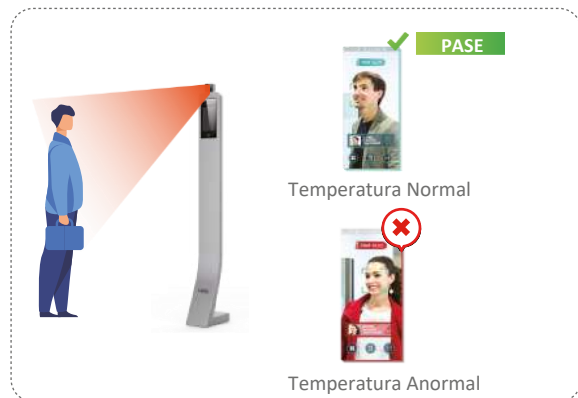


Tiempo de respuesta a la detección de temperatura 0.2 segundos



Fácil instalación y adaptación a cualquier escenario

Principales características



- Monitoreo y detección precisa de la temperatura, alarma y notificación de temperatura anormal.
- Acceso sin contacto para reducir la infección cruzada.
- Fácil de instalar, fácil de mover a cualquier lugar.
- Gran almacenamiento de imágenes faciales e información de temperatura para facilitar el seguimiento.
- Acceso rápido para prevenir la congestión.

Escenarios de Aplicación



Centros y edificios comerciales



Edificios corporativos



Escuelas



Fábricas

Selección de Productos



DHI-ASI7213X-T1
(DSS-EXPRESS OR NVR Optional)

- Precisión en la detección de temperatura: $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$
- Distancia para la detección de temperatura: 0.3m ~ 1.8m
- Alarma y notificación: Temperatura anormal



DHI-ASI7223X-A-T1
(DSS-EXPRESS OR NVR Optional)

- Precisión en la detección de temperatura: $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$
- Distancia para la detección de temperatura: 0.3m ~ 1.8m
- Alarma y notificación: Temperatura anormal



DHI-ASI7213X-T1+ASF172X-T1
(DSS-EXPRESS OR NVR Optional)

- Precisión en la detección de temperatura: $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$
- Distancia para la detección de temperatura: 0.3m ~ 1.8m
- Alarma y notificación: Temperatura anormal

* Diseño y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso

SERVINFO Soluciones Globales

Av. Uruguay 1250 esq. Yi
Montevideo – Uruguay
Tel. +598 2900 8192
info@servinfo.com.uy
servinfo.com.uy

LANZAMIENTO DESDE
U\$S 2480 + IVA
Entrega en 20 días