

Quiosco de detección de temperatura

Nuestro quiosco de detección de temperatura es un quiosco sin contacto diseñado para ayudar a prevenir la propagación de virus y mantener un ambiente seguro y saludable para sus empleados, visitantes y el público en general.



Reconocimiento facial en vivo y detección automática de anomalías en la temperatura corporal.

CONFIGURACIONES DISPONIBLES

Pedestal

Mostrador

Personalizar con su marca

Control de acceso seguro y eficiente

Para garantizar un rendimiento óptimo, el quiosco se basa en una plataforma de hardware de alto rendimiento RK3288 / RK3399 / Qualcomm MSM8953, equipada con cámara binocular de clase industrial, reconocimiento de rostros en vivo tecnología y módulo de imagen térmica infrarroja para admitir la identificación de cara con máscara. Admite comparación y recuperación de rostros 1: 1 y 1: N, reconocimiento de cara con máscara y detección de temperatura humana. Eso admite alarma automática por anomalía de la temperatura corporal. También es compatible con la expansión de varios periféricos, como lectores de tarjetas de identificación, lectores de huellas digitales, etc., que se pueden aplicar a pasajes de puerta y sistema de asistencia para lograr un control de acceso seguro y eficiente para el personal.

LAS CARACTERÍSTICAS INCLUYEN:

- Dispositivo manos libres, sin contacto
- Detección rápida (~ 1) segundo con alarma automática
- precisión de la temperatura +/- 0.9 grados F
- Reconocimiento facial preciso incluso con mascarilla
- Configuración fácil de Plug & Play
- Construido para confiabilidad: a prueba de polvo e impermeable
- Placa base de acero y pedestal de aluminio anodizado.
- Casos de uso: puntos de entrada, puertas de acceso a edificios, campus, clínicas, comunidades, oficinas, escuelas, hoteles, lugares públicos, tiendas minoristas y centros de transporte.

Póngase en contacto con su gerente de cuenta para obtener opciones personalizadas de marca y configuración.