



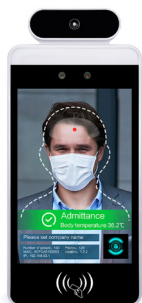
Reabre tu negocio de forma segura con la detección de temperatura sin contacto

Empresas de todo tipo buscan adoptar estrategias y tecnologías que permitan un retorno seguro a las operaciones. El quiosco de control de temperatura BDS-8 utiliza tecnología avanzada de imágenes térmicas y reconocimiento facial para identificar posibles amenazas a la seguridad y ayudar a mitigar las exposiciones a gran escala a las enfermedades.

Cuando una persona entra en una instalación, el quiosco BDS-8 autónomo escanea automáticamente y sin contacto su temperatura en menos de un segundo con una precisión de $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$. Si el quiosco detecta una temperatura elevada, se activan las alertas de audio en pantalla y opcionales. Con tecnología de reconocimiento facial y una capacidad de almacenamiento de hasta 30.000 rostros, el BDS-8 también puede funcionar como un sistema de entrada y salida para usuarios registrados. El escaneo facial puede incluso negar el acceso a extraños y detectar si las personas están usando mascarilla. Además, el BDS-8 puede integrarse con cualquier sistema de puertas o entradas existente para proporcionar un acceso automatizado y sin contacto a las instalaciones.

A través de la salida HDMI opcional, el BDS-8 permite a los operadores y administradores monitorear los quioscos desde una distancia segura. En una configuración grande de un solo sitio o de varios sitios, el software de gestión incluido permite a los administradores desplegar y gestionar remotamente los quioscos, supervisar a los usuarios, recibir alertas por correo electrónico y mucho más.

Diseñado para trabajar 24 horas al día y listo para ser usado nada más sacarlo de la caja, el quiosco de control de temperatura BDS-8 es una solución rápida, fiable y asequible para cualquier empresa que quiera proporcionar un entorno seguro y saludable para sus empleados, visitantes o invitados.



BDS-8W Montado en la pared



BDS-8THA Tablero de mesa



BDS-8FHA Pedestal

BDS-8W-1 Montado en la pared, salida HDMI, audio

BDS-8THA-1 Tablero de mesa, salida HDMI, audio

BDS-8FHA-1 Pedestal, salida HDMI, audio

Beneficios y características

Detección de temperatura automatizado y sin contacto

La tecnología de imágenes térmicas y los ventiladores de refrigeración permiten a esta solución "todo en uno" escanear sin contacto las temperaturas en menos de un segundo con una precisión de $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$ – incluso cuando alguien lleva una máscara.

Reconocimiento facial preciso

Puedes almacenar hasta 30.000 caras en la base de datos de BDS-8 en cualquier momento. Y, con una precisión de identificación del 99,7%, el quiosco puede funcionar como un sistema de registro de entrada y salida para los usuarios registrados en oficinas, almacenes y otros lugares seguros.

Sincronizar con cualquier sistema de acceso

Usando la interfaz de conexión Wiegand, el BDS-8 puede ser integrado con cualquier sistema de seguridad o de acceso a la puerta existente. Con el software incluido, se pueden definir las condiciones de acceso como el rango de temperatura aceptable y la detección de la mascarilla.

Software de gestión remota

El software alojado en la nube permite desplegar y gestionar los quioscos desde un punto central, supervisar a los usuarios y sus actividades, y recoger el registro de empleados y accesos – todo ello desde un único tablero. El software está incluido sin costo adicional.

Flexible por diseño

Es fácil montar esta solución donde quieras. Se puede colocar en pedestales, paredes y mesas. Todos los modelos disponen de una tira de luz LED azul integrada.

