

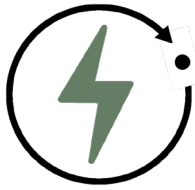
# CONTROL DE ACCESOS CON CONTROL DE TEMPERATURA

COVID-19 + SOLUCIONES DE SEGURIDAD

Soluciones de control de accesos y detección de temperatura con la serie MinMoe, con reconocimiento facial y funciones de control de presencia, y con el arco de detección de metales. La amplia gama ofrece una solución altamente eficaz, precisa y sin contacto para cada necesidad existente.



**casmar**®



### **>0.2 SEGUNDOS**

para la verificación del reconocimiento facial.



### **ALGORITMO IA**

aumenta la precisión del reconocimiento facial respecto a otras soluciones.



### **SIN CONTACTO**

en la medición para evitar proximidad física y contagios.



### **MASCARILLA + FIEBRE**

en la detección para evitar la propagación del virus.



### **FÁCIL INSTALACIÓN**

e integrable con sistemas existentes.

La serie MinMoe con reconocimiento facial, funciones de control de presencia y detección de temperatura, son el control de accesos más completo ante el COVID-19.

Estos terminales funcionan en base a Inteligencia Artificial y algoritmos de Deep Learning, que aumenta la precisión del reconocimiento facial en un 38% respecto a soluciones con algoritmos tradicionales.


Además, los terminales MinMoe permiten la detección de temperatura y de mascarilla, pudiendo programar una alarma al detectar fiebre o no uso de la mascarilla.

# **TERMINALES SERIE MINMOE**

# TERMINAL AUTÓNOMO CON RECONOCIMIENTO FACIAL ALL-IN-ONE

Este terminal es un tipo de dispositivo de control de accesos con la función de control de temperatura y mascarilla. Al ser plug&play permite una rápida instalación, configuración y uso. Debido a su practicidad, comodidad y precisión es óptimo para ser usado en distintos entornos.

**HIKVISION**

**DS-K5604A-3XF/V** 

- Montaje Plug & play
- Pantalla táctil LCD de 10.1", Cámara de lente dual de 2MPx con óptica de gran angular
- Máx. 50.000 caras
- Rango de detección de fiebre 30°C ~ 45°C
- Precisión  $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$
- Distancia de detección 0.3m ~ 2m
- Tiempo de reconocimiento facial  $\leq 0.2\text{s}$
- Detección de uso de mascarilla
- Software compatible iVMS-4200 y HikCentral
- Terminal para uso en interiores
- Incluye soporte de pie y fuente de alimentación
- Soporta 6 estados de control de presencia

# TERMINAL AUTÓNOMO CON RECONOCIMIENTO FACIAL

Terminal de reconocimiento facial con control de temperatura integrado. Permite medir la temperatura de manera rápida y generar un alarma en caso de valores fuera de lo normal. Es de aplicación en diversos entornos como, por ejemplo, fábricas, escuelas y edificios corporativos.

**HIKVISION**

**DS-K1T671TM-3XF** ↓

**DS-KAB671-B** ↓


- Fácil montaje e instalación
- Pantalla táctil LCD de 7"
- Cámara de lente dual de 2MPx con óptica de gran angular y WDR
- Módulo de proximidad Mifare
- Máx. 50.000 caras y 50.000 tarjetas
- Rango de detección de fiebre 30°C ~ 45°C
- Precisión  $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$
- Distancia de detección 0.3m ~ 2m
- Tiempo de reconocimiento facial  $\leq 0.2\text{s}$
- Detección de uso de mascarilla
- Software compatible iVMS-4200 y HikCentral
- Terminal para uso en interiores
- Montaje en pared
- Compatible con soporte de pie DS-KAB671-B (no incluido)
- No incluye fuente de alimentación
- Soporta 6 estados de control de presencia

# TERMINAL AUTÓNOMO CON RECONOCIMIENTO FACIAL

Terminal de reconocimiento facial con control de temperatura. Diseñado para ser instalado y usado en tornos. Permite medir la temperatura de manera rápida y generar un alarma en caso de valores fuera de lo normal.



**HIKVISION**

**DS-K5671-3XF/ZU** 

- Fácil montaje e instalación
- Pantalla táctil LCD de 7"
- Cámara de lente dual de 2MPx con óptica de gran angular
- Máx. 50.000 caras
- Rango de detección de fiebre 30°C ~ 45°C
- Precisión  $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$
- Distancia de detección 0.3m ~ 2m
- Tiempo de reconocimiento facial  $\leq 0.2\text{s}$
- Detección de uso de mascarilla
- Software compatible iVMS-4200 y HikCentral
- Terminal para uso en interiores
- Montaje en tornos (incluye soporte)
- No incluye fuente de alimentación
- Soporta 6 estados de control de presencia



### **1 SEGUNDO**

para detectar la temperatura corporal

# 18

### **ZONAS INDEPENDIENTES**

de detección de metales iluminadas



### **SIN CONTACTO**

en la medición para evitar proximidad física y contagios.



### **±0.5°C PRECISIÓN**

en la medición de la temperatura corporal



### **FÁCIL INSTALACIÓN**

y sistema modular

Otra solución para controlar los accesos y la temperatura corporal es el arco de detección de metales.

Se trata de un sistema modular, que se compone de una puerta con un detector de metales con 18 zonas independientes de detección, a la que se le incorpora un dispositivo térmico para la detección de temperatura y una pantalla LCD que muestra la información en tiempo real.

Es una solución eficaz, de doble verificación y medición sin contacto, fácil de instalar y configurar, apto para diversos entornos.

## **ARCO DETECCIÓN DE METALES**

# ARCO DETECTOR DE METAL CON MEDICIÓN DE TEMPERATURA

Arco con tecnología termográfica para la de temperatura. Mediante el detector de rostro, la cámara hace un posicionamiento preciso de la medición. Además, al dectar metales es óptimo para realizar una inspección segura de objetos potencialmente peligrosos.

**HIKVISION**

**ISD-SMG318LT-F** 

- Conteo de personas, alarmas de metal y personas con fiebre.
- 18 zonas independientes de detección
- Pantalla LCD para mostrar la temperatura en tiempo real
- Resolución imagen térmica 160x120
- Precisión de la medida de la temperatura  $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$
- Rango de detección de temperatura 30 ~ 45 $^{\circ}\text{C}$
- Modo de video Bi-spectrum fusión de imagen
- Según la norma internacional de seguridad, cumple con mujeres embarazadas, personas con problemas cardíacos, marcapasos, etc.

# LOS SECTORES DE APLICACIÓN DE LA SOLUCIÓN

A pesar de la distinta naturaleza y necesidades de cada sector, la implantación de sistemas de control de accesos con medición de temperatura, con o sin reconocimiento facial, es idóneo para la protección de espacios frente al COVID-19.



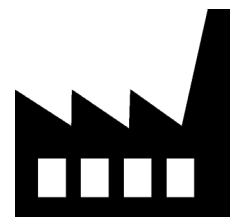
**MUSEOS**  
ESPACIOS DE OCIO



**HOSPITALES**  
CENTROS MÉDICOS



**UNIVERSIDADES**  
ESCUELAS  
CENTROS DE FORMACIÓN



**INDUSTRIA**  
FÁBRICAS  
EDIFICIOS CORPORATIVOS



**CENTROS COMERCIALES**  
SUPERMERCADOS



**AEROPUERTOS**  
METRO  
ESTACIONES



**ESTADIOS**  
PABELLONES



Para más información y disponibilidad, contacte con nosotros.

### **CASMAR ESPAÑA**

C/ Maresme, 71-79  
08019 Barcelona Spain  
+34 933 406 408  
info@casmarglobal.com  
casmarglobal.com

### **NORESTE**

C/ Maresme 71-79  
08019 Barcelona, España  
993 406 408  
noreste@casmar.es

### **CENTRO**

C/ Isla de la Palma 32, Nave 2  
28700 San Sebastián de los Reyes  
915 193 082  
centro@casmar.es

### **NOROESTE**

Avda. Florida 32  
36210 Vigo  
986 205 920  
noroste@casmar.es

### **NORTE**

C/ Arene 19 (Lonja)  
48012 Bilbao  
944 447 405  
norte@casmar.es

### **LEVANTE**

Pza. Alquería de Culla 4, Desp. 207A  
46910 Alfafar  
963 832 282  
levante@casmar.es

### **CASTILLA Y LEÓN**

Valladolid  
933 406 408  
cyl@casmar.es

### **CANARIAS**

C/ Somosierra 8  
35013 Las Palmas  
928 417 220  
canarias@casmar.es

### **SURESTE**

C/ Malpica 9 bjs.  
29002 Málaga  
952 345 454  
sureste@casmar.es

### **SUROESTE**

Sevilla  
+34 933 406 408  
suroeste@casmar.es

**casmar**®

*Comprometidos  
con la seguridad*