



CONTROL  
**DE ACCESO**  
MOLINETES





# CONTENIDO

|                                   |    |
|-----------------------------------|----|
| Sobre RASTREOMOBILE               | 03 |
| Solución <b>CONTROL DE ACCESO</b> | 04 |
| Características                   | 05 |
| Software                          | 07 |





## SOBRE RASTREOMOBILE

Somos una empresa que ofrece una increíble experiencia de video y seguimiento en vivo, ofreciendo soluciones móviles o fijas.

Opcionalmente integramos **Inteligencia Artificial** a diferentes tipos de vehículos o dispositivos electrónicos. Esta tecnología incluye detección de múltiples condiciones en el usuario.

A través de nuestros productos y servicios puede acceder a la información de su flota y de sus empleados, en línea o en un circuito cerrado, utilizando el software más avanzado, disponible al momento.

También podrá disfrutar de un conjunto de herramientas relacionadas con los recorridos, sus grabaciones, capturas de eventos importantes y mucho más.

Le proporcionamos soluciones para que pueda generar reportes automáticos y pueda integrarlos a sus sistemas actuales, haciéndolos **más sólidos y eficientes**.

Además aplicamos **soluciones a medida** de nuestros clientes para un beneficio sostenido.





## SOLUCIÓN CONTROL DE ACCESO

La solución de Control de Acceso incorpora tecnología de punta para ofrecerle una mejor y eficiente implementación en cuanto a la seguridad y protección del personal.

Se destaca de nuestra propuesta una **adaptabilidad a sus necesidades**, buscando la mejor solución a sus requerimientos.

Mediante la incorporación de un **dispositivo de reconocimiento facial, palma, detección de cubreboca y medición de temperatura** en su(s) molinete(s) de acceso, usted puede evitar que su personal médico controle a cada uno del personal, **SIN CONTACTO**.

### **Modo de Funcionamiento:**

Cuando una persona se acerca al dispositivo de control (tablet + molinete) el sistema lo reconoce,

independientemente del molinete utilizado, y verifica tres condiciones:

- que su temperatura este por debajo de las establecida;
- que este utilizando correctamente el cubrebocas; y
- que se encuentre registrado en la base de datos.

Cualquiera de estas tres variables puede ser activada o desactivada, según los requerimientos del lugar. Por ejemplo, en una estación de trenes, no es necesario que el usuario se encuentre registrado.

El molinete puede ser de salida, de entrada o bidireccional; y opcionalmente puede tener el sistema de antipánico, el cual colapsa una de las barras ante el esfuerzo ejercido, en caso de emergencia.



## RM380 MOLINETE

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Uso intensivo
- Diseño estético y ergonómico
- A prueba de polvo y derrame de líquidos
- Sistema amortiguado
- Sentido de paso configurable
- Estructura metálica
- Alta resistencia a golpes y vibraciones
- Bajo mantenimiento, Sistema antivandálico
- Alimentación en baja tensión
- Indicadores luminosos de paso

### OPCIONALES

- Acceso bidireccional
- Plataforma
- Rotor siempre trabado
- Sistema Antipánico Autosuficiente (SAA)
- Pictogramas
- Lector de tarjetas sin contacto
- Lector de código de barras
- Display
- Buzón de tarjetas





## TERMINAL DE VERIFICACIÓN

### DE ROSTRO, PALMA Y DETECCIÓN DE TEMPERATURA

#### CARACTERÍSTICAS

- Reconocimiento facial y de palma
- Tecnología Anti-Suplantación de Identidad que evita falsos positivos, descarta fotografías blanco y negro, a color, videos y máscaras 3D
- Diseño inteligente de ahorro de energía
- Permite que el dispositivo reconozca rostros en condiciones de iluminación extremas
- Pantalla táctil de 8" con 400 lux, que ofrece mejor visibilidad bajo luz intensa
- Estándar de Protección IK04 para exterior
- Resistente al polvo y al agua
- Rango de temperatura de operación (-30 ~ 60°C)
- Detección de la temperatura corporal: desviación de medición de  $\pm 0.3$  ° C distancia de medición de 30 - 50cm
- Detección de cubrebocas; verificación facial disponible con máscaras
- Compatible con múltiples dispositivos, entradas y salidas



## SOFTWARE DE CONTROL DE ACCESO

Es una plataforma de seguridad que proporciona una funcionalidad que cumple los requisitos de gestión de las pequeñas y medianas empresas, tales como: *Gestión del Personal, Control de Acceso, Asistencia, Videovigilancia, Control del Sistema, Privilegios de Usuarios, Seguridad en la Información, Centralización de Datos, Administración local y remota de los Dispositivos, Gestión y Detección de Temperatura y Rostros con Máscara (tapabocas/ barbijos).*

## CARACTERÍSTICAS

- Gestión y detección de temperatura y usuarios con máscara (cubrebocas)
- Reportes estadísticos y alarmas de datos anormales
- Módulo de asistencia web
- Soporta dispositivos que cuentan con la nueva plataforma para la función adms
- Soporta puntos de asistencia con los equipos de control de acceso y cámaras para generar los registros de tiempo y asistencia
- Respaldo automático de datos
- Notificación por e-mail de alarmas y eventos
- Módulo de gestión de video confiable
- Soporta funciones básicas de videovigilancia, como: visualización en tiempo real, reproducción, grabación, búsqueda remota, etc
- Soporta NVR de reconocimiento facial para el reconocimiento inteligente
- Multi-idioma: inglés / español / tailandés / indonesio / vietnamita / chino tradicional y simplificado
- Comunicación estable, rápida y consistente
- Lógica de control de acceso confiable



## MÁS QUE UN PRODUCTO **UNA SOLUCIÓN**

**RASTREOMOBILE** brinda mucho más que un producto empaquetado.

Nos sentamos con usted a conocer sus necesidades, realizamos el análisis de producto y realizamos la ingeniería pre-venta totalmente gratuita.

Instalamos mucho más que cámaras y sensores. Ofrecemos servicio de punta, con experiencia y respaldo. Detrás de cada una de nuestras soluciones existe un equipo que constantemente busca el estado del arte en tecnología.

Nuestro servicio técnico resolverá cualquier inconveniente y ofrecerá capacitación constante.



[www.rastreomobile.com](http://www.rastreomobile.com)





