

# CONTROLES DE ACCESO

**SIMOTEC** S.A.S.  
Servicios De Ingeniería Y Modernización Tecnológica

## Reconocimiento Facial

**ZKTeco**



### SPEED FACE

**Terminal Multibiométrico, reconocimiento de rostro y palma con detección de temperatura**

La serie Speed Face son dispositivos de control de acceso de nueva generación que incorporan múltiples métodos de identificación biométrica. Combinando avanzados algoritmos de reconocimiento facial y la última tecnología de visión computarizada, reconoce una gran cantidad de rostros y palmas de forma ultra rápida, sin contacto, aumentando la seguridad e higiene en todos los aspectos.



### PROFACE

**Terminal de Verificación de Rostro, Palma y Medición de Temperatura**

Elimina las zonas muertas de wifi con una robusta eLa serie ProFace es una versión totalmente actualizada de la línea de productos ProFace, que está diseñada para manejar todo tipo de escenarios. Desarrollado por el CPU personalizado de ZKTeco para ejecutar el algoritmo de reconocimiento facial de ingeniería intelectualizada y la última tecnología de visión computarizada, la serie ProFace admite tanto la verificación facial y de palma con gran capacidad y velocidad de reconocimiento rápido, aumentando el rendimiento de seguridad en todos los aspectos.

### MB460ID

**Terminal multibiométrico para gestión de asistencia y funciones de control de acceso.**

Es un dispositivo innovador para la gestión de tiempo y asistencia de los empleados, soporta métodos de verificación a través de rostro, huella digital, tarjeta y contraseña, además de funciones básicas de Control de Acceso.



# CONTROLES DE ACCESO



## Reconocimiento Facial



### MULTIBIOMETRICO G3

#### CONTROL DE ASISTENCIA Y ACCESO CON HUELLA G3

G3 es un terminal de identificación multi-biométrico que presenta la innovadora tecnología de sensor de huellas dactilares Silk ID. Con el algoritmo de huella digital 3D Neuron de vanguardia, autentica de forma precisa y precisa huellas digitales secas, húmedas o ásperas

## Huella Dactilar

### XENIO T250

#### TERMINAL INTELIGENTE DE HUELLA DIGITAL



El Xenio T250 está diseñado pensando en el mundo actual IOT, M2M. Nuestra tecnología de comunicación aprovecha la transferencia continua de datos en tiempo real de nuestros dispositivos a sistemas de terceros y viceversa.

### XENIO R700

#### TERMINAL DE HUELLAS DACTILARES INTELIGENTE PARA ENTORNOS MAS DUROS

Con una cubierta externa resistente al agua, a pruebas de golpes, ha sido probado para funcionar en las condiciones más exigentes, asegurando durabilidad y confiabilidad de clase mundial.



# CONTROLES DE ACCESO



## Reconocimiento Facial



### MULTIBIOMETRICO G1

#### TERMINAL DE GESTION DE ASISTENCIA CON LECTOR DE HUELLA DIGITAL

G1 es un revolucionario dispositivo de asistencia que incorpora la más reciente tecnología de ZKTeco, con un diseño completamente renovado. Disfrute de las nuevas características que incluyen el sensor de huella SilkID, la plataforma de hardware, capacidad de huellas digitales ampliada y una verificación más precisa y eficiente. El sensor de huella cuenta con tecnología IR para activarse y realizar la detección del dedo, brindando una mayor eficiencia de energía.



### MULTIBIOMETRICO G2

#### TERMINAL DE GESTION DE ASISTENCIA CON LECTOR DE HUELLA DIGITAL

G2 es una terminal de identificación de huella digital que incorpora el revolucionario sensor de huella SilkID. Con verificación de huella 3D Neuron, activación por IR y tecnología anti-interferencia, el sensor es capaz de verificar huellas de manera rápida y precisa aún con dedos secos, húmedos o ásperos, además de operar normalmente en entornos de luz solar intensa. Con la más reciente plataforma de hardware la capacidad de memoria se incrementó a 20.000 huellas digitales.

