

G3

Terminal Multi-Biométrica para Gestión de Asistencia y Control de Acceso



G3 es una terminal de identificación multi-biométrica que incorpora el revolucionario sensor de huella digital SilkID; el cual, con el algoritmo 3D Neuron, es capaz de verificar huellas de manera rápida y precisa aún con dedos secos, húmedos o ásperos. Usando tecnología IR, el dispositivo se activa automáticamente cuando la huella es detectada. Con el más reciente algoritmo facial, es posible realizar la detección de rostros falsos.

Características



Moderna e Intuitiva
Interfaz de Usuario



Revolucionario Sensor
de Huella SilkID



Múltiples Métodos de Verificación:
Rostro / Huella / Tarjeta / Contraseña



Excepcional Rendimiento con
Dedos Secos, Húmedos y Ásperos



Sencilla Gestión y Escalabilidad




Especificaciones (Característica exclusiva GL)

Capacidad

Huellas	5.000
Rostros	3.000 (1:N) / 4.000 (1:1)
Tarjetas (Opcional)	10.000
Eventos	100.000




Comunicación

-  TCP/IP
- USB-Host
- Salida Wiegand


Interfaz de Control de Acceso

- Relevador para Cerradura
- Salida de Alarma
- Botón de Salida
- Sensor de Puerta
- Timbre Externo




Hardware

-  1.2GHz Dual Core CPU
-  Memoria 128MB RAM / 256MB Flash
- Sensor de Huella SilkID
-  Pantalla Touch TFT-LCD de 4.3"
- Voz e Indicador Hi-Fi
- Tamper




Funciones Estándar

- Lector RFID / Código de Trabajo / WDMS
- Horario de Verano / SMS / Timbre Programado
- Cambio Automático de Estado
-  Búsqueda de Eventos / Foto de Usuario
- Protector y Fondo de Pantalla Personalizable

Funciones Especiales

-  Múltiples Métodos de Verificación
-  Detección de Dedo Vivo
-  Detección de Rostro Duplicado

Funciones Opcionales

- Lector de Tarjetas HID / MIFARE
-  Wi-Fi / 3G
- Impresora Externa
-  Batería (2.000 mAh)
-  POE Integrado (IEEE 802.3at)

Compatibilidad

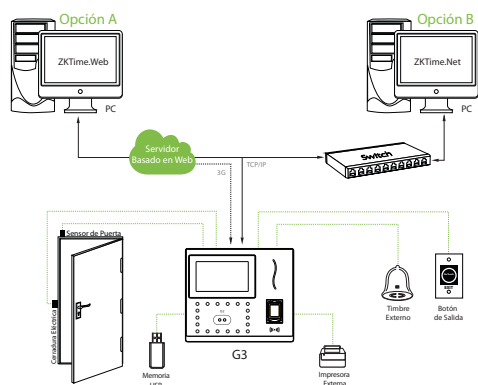
- BioTime
- BioTime Pro
- ZKAccess 3.5

Información Adicional Temperatura de Operación: 0°C a 45°C Dimensiones: 199.2 x 171.8 x 96.9 mm Algoritmos ZKFace v7.0 & ZKFinger v10.0

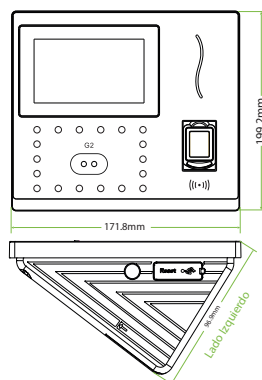
Energía

Voltaje de Operación 12V CD Consumo de Corriente < 500mA

Configuración



Dimensiones (mm)



ZKTeCo Latinoamérica
www.zktecolatinoamerica.com
www.zkteco.com



© Copyright 2016, ZKTeCo CO.,LTD. El logo ZKTeCo es una marca registrada de ZKTeCo o una empresa relacionada. Todos los demás nombres de productos y compañías mencionados son utilizados para propósitos de identificación solamente y pueden ser marcas registradas de sus respectivos propietarios. Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Todos los derechos reservados.