



G2

Terminal de Asistencia y Control de Acceso 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.





Características



Moderna e Intuitiva Interfaz de Usuario



Revolucionario Sensor de Huella SilkID



Múltiples Métodos de Verificación: Huella / Tarjeta / Contraseña



Excepcional Rendimiento con Dedos Secos, Húmedos y Ásperos



Wi-Fi o 3G Opcional









Capacidad

Huellas 20.000 (Estándar)

40.000 (Opcional)

Tarjetas 20.000 Eventos 200.000

300.000 (Opcional)

Comunicación

TCP/IP USB-Host Entrada / Salida Wiegand

Interfaz de Control de Acceso

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

Hardware

- **G** 1.2GHz Dual Core CPU
- Memoria 128MB RAM / 256MB Flash Sensor de Huella SilkID Pantalla TFT-LCD de 3.5" 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 Usuarios

Anti-Passback
Protector y Fondo de Pantalla Personalizable

Funciones Opcionales

Lector de Tarjetas HID / MIFARE Impresora Externa

₩i-Fi/3G

Funciones Especiales

- **G** Múltiples Métodos de Verificación
- **ு** Detección de Dedo Vivo

Compatibilidad

ZKTime Web ZKTime.Net 3.0 ZKAccess 3.5 WDMS

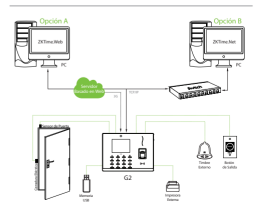
Información Adicional

Temperatura de Operación: 0°c a 45°c Dimensiones: 206 x 153 x 42.9 mm Algoritmo ZKFinger v10.0

Energía

Voltaje de Operación 12VCD Consumo de Corriente < 500mA

Configuración



Dimensiones (mm)

