



Con tecnología:



*Revisar adjunto

Biométrico G-1

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.

Datos técnicos



Huellas



RFID



TCP/IP



Ecológico

Pantalla full
color TFT

Especificaciones técnicas

Capacidad:

Huellas 5000
Tarjetas 15000
Eventos 100000

Comunicación:

TCP/IP
USB Host / Cliente

Compatibilidad:

ZKTime Web
ZKTime.Net 3.0
WDMS

Funciones Opcionales:

Lector RFID / HID / MIFARE
Wi-Fi
Impresora Externa

Funciones Estándar:

Código de Trabajo / WDMS
Horario de Verano / Timbre Programado
Cambio de Estado Automático
Búsqueda de Eventos
Protector y Fondo de Pantalla Personalizable

Hardware:

1.2GHz Dual Core CPU
Memoria 128MB RAM / 256MB Flash
Sensor de Huella SilkID
Pantalla TFT-LCD de 2.8"
Voz e Indicador Hi-Fi

Energía:

Voltaje de Operación 5V DC
Consumo de Corriente < 250 mA

Información Adicional

Temperatura de Operación:
0°C a 45°C
Dimensiones: 190.8 x 140.1 x
46.02 mm
Algoritmo ZKFinger v10.0

Funciones Especiales:

Múltiples Métodos de
Verificación
Detección de Dedo Vivo

Diagrama de conexión

