



## Granding FA1-H

Un control de Asistencia con una interfaz de usuario amigable, una verificación más rápida y un mejor rendimiento. Registros seguros por medio de reconocimiento facial o de huella

### Características

- ◆ El sistema de control de acceso y asistencia de reconocimiento facial ofrece un sistema de algoritmo de alta velocidad.
- ◆ Tiene un sistema LINUX incorporado, fácil de integrar
- ◆ Ofrece un entorno independiente o de red.
- ◆ Tiene un sistema óptico infrarrojo que permite la identificación del usuario en entornos oscuros.
- ◆ Tiene una pantalla de 4,3" TFT táctil, diseño e interfaz elegante y simple.
- ◆ Se dispone de 6 teclas de función definidas por el usuario y es fácil de operar.
- ◆ Se guarda los datos durante un corte de energía.
- ◆ construido en el soporte de batería de respaldo extra de 4 horas operación continua si falla la energía

# Especificaciones

## Pantalla / altavoz

Pantalla LCD: pantalla táctil TFT de 4.3 "

Altavoz: mensaje de voz (se puede seleccionar el idioma)

## Idioma

Se pueden seleccionar varios idiomas, inglés, francés, español, árabe, etc., para más de 40 idiomas

## Especificaciones técnicas Capacidad

Capacidad de la cara: 3,000; Capacidad de huellas dactilares: 4,000

Capacidad de registro: 100,000

## Ambiente

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 45 °C

Humedad de operación: 20% ~ 80%

## Verificación / Identificación

Velocidad de verificación (1: 1):  $\leq 0.5s$

Velocidad de identificación (1: N):  $\leq 1s$

## Verificación / Identificación

FRR:  $\leq 0.01\%$

LEJOS:  $\leq 0.0001\%$

## Fuente de alimentación

Potencia: 110 / 220VAC ~ 12VDC 3A

## Tamaño de la máquina

194 (L) \* 165 (W) \* 86 (H) mm

## Comunicación

TCP / IP, RS232 / 485, host USB \* 2, salida Wiegand

## Estado de asistencia

Check in, Check out, Break in, Break out, OT in, OT out

## Función estándar

Cámara infrarroja de alta definición; 6 teclas de función definidas por el usuario; Relé incorporado, servidor web, sensor de puerta; Alarma de desmantelamiento, alarma de intrusión, alarma de coacción; Timbre programado, código de trabajo, SMS, entrada T9, DLST, autoinvestigación, identificación con foto, rol del usuario, cifrado de datos, regla de caducidad del usuario

## Función opcional

Lector ID / Mifare / HID, Wifi, 3G, función de impresora, campana externa



Finger-touch screen



User role



Webserver



Backup battery



Auto status



SMS



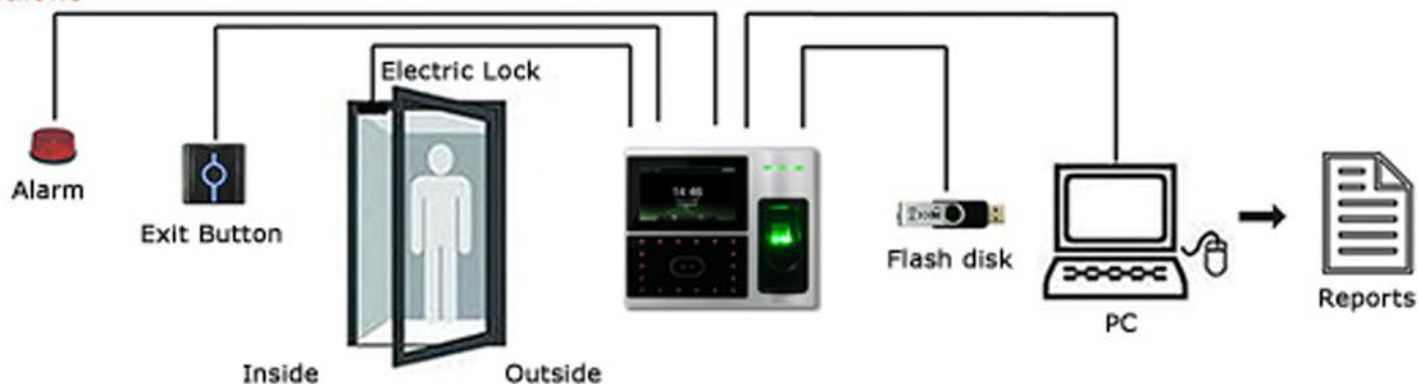
External bell



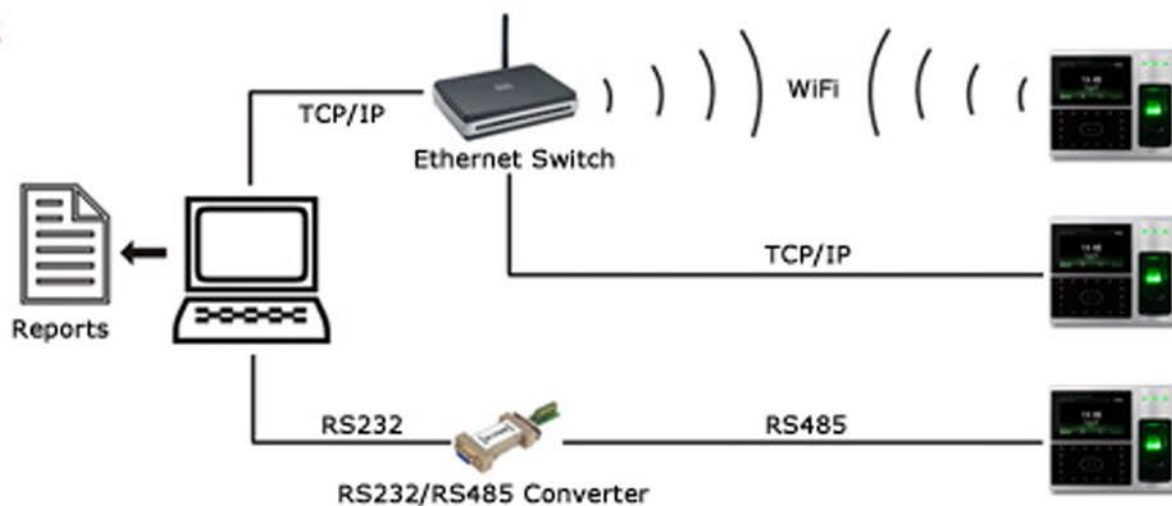
Optional 3G

# Diagrama

## Standalone



## Network



Llámanos: 2248-4132

Escribenos a **WhatsApp 7604-8823**



**ventas@comtel.com.sv**  
Escribenos a nuestro correo electrónico