

GRANDING

FA1-H



DESCRIPCIÓN

FA1-H es un control de acceso y control de horario ahora con una nueva versión estable del sistema de reconocimiento facial. Con interfaz de usuario amigable, verificación más rápida y mejor rendimiento, pudiendo definir la fecha de vencimiento para un usuario en particular, el rol de usuario y envíos de SMS.

La imagen de la pantalla principal también se puede cambiar libremente, además la tasa de funcionamiento ha mejorado a comparación de la versión anterior.

CARACTERÍSTICAS



Pantalla táctil LCD



Identificador de rostro



Cámara dual



Tarjeta opcional



WiFi opcional



GPRS opcional



Roles del trabajador



Código del trabajador



Servidor web



Entrada teclado T9



Alarma para horarios

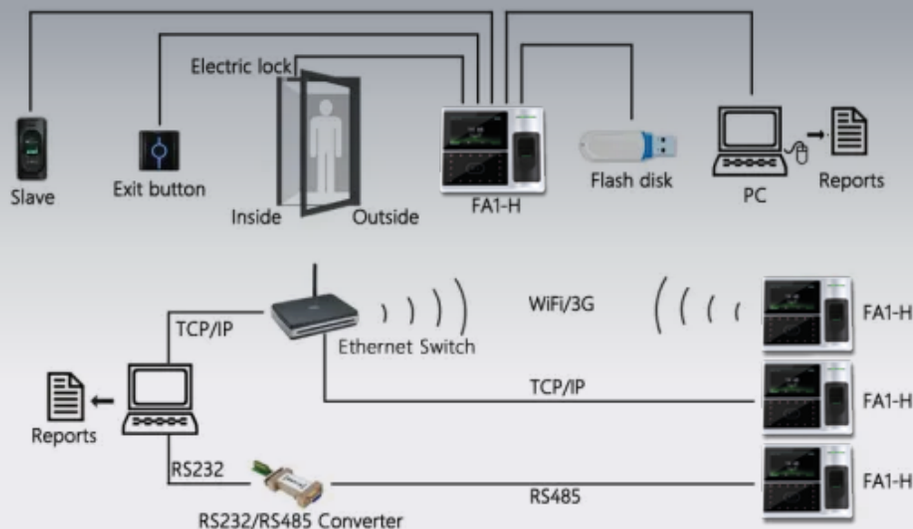


Batería

FUNCIONES BÁSICAS

- ✓ Sistema de algoritmos que provee una alta velocidad de respuesta para la identificación del usuario.
- ✓ Modo de verificación: rostro, huella digital y PIN, también puede personalizar la función de tarjeta ID/Mifare/HID.
- ✓ Sistema operativo LINUX, con fácil integración en otros sistemas.
- ✓ Wireless WIFI o GPRS opcionales.
- ✓ Sistema óptico infrarrojo permite al usuario su identificación en lugares totalmente oscuros.
- ✓ Sencillo sistema de control de acceso con soporte para transferencia de registros de entrada en tiempo real.
- ✓ Pantalla táctil TFT de 4.3", diseño elegante, moderno con una interfaz fácil de usar.
- ✓ Batería de litio opcional que ofrece 4 horas extra de operación continua en caso de corte eléctrico.
- ✓ Guarda datos aunque no haya conexión a corriente.

APLICACIÓN DE TRABAJO



ESPECIFICACIONES

Cámara	Cámara infrarroja de alta definición
Memoria	256M flash, 128M SDRAM
Lector de huellas	Sensor óptico de huellas dactilares
Pantalla	Pantalla LCD táctil de 4.3"
Altavoz	Voz al marcar (idioma seleccionable)
Capacidad	Rostro: 3.000 (1: N); Huella: 5,000; Tarjeta: 10,000 (opcional); Registros: 100,000
Verificación	Velocidad de verificación (1: 1) ≤ 0.5S; Velocidad de identificación (1: N) ≤ 1S
Identificación	FRR ≤ 0.01% FAR ≤ 0.0001%
Comunicación	TCP / IP, host USB, RS232/485, salida Wiegand
Estado de marcación	Entrada/Salida, Almuerzo Entrada/Salida, Horas Extras Entrada/Salida
Interfaces de control de acceso	Cerradura eléctrica de terceros, sensor de puerta, botón de salida, alarma
Idioma	Multi lenguaje: más de 40 lenguajes. Español, inglés, francés, portugués entre otros
Fuente de alimentación	110/220 VCA-12VDC/3A
Entorno	Temperatura de funcionamiento: 0°C~45°C; Humedad de funcionamiento: 20%~80%
Dimensiones y Peso	19.4(L)*16.5(W)*11(H)cm / Peso real: 1,65 kg Peso del volumen: 2,2 kg
Funciones soportadas	Timbre programado, DLST, auto consulta, código de trabajo, SMS, entrada T9, servidor web, alarma múltiple, identificación con foto, rol de usuario, cifrado de datos, ADMS, verificación múltiple, estado automático
Funciones opcionales	Lector de tarjetas ID / Mifare / HID, WIFI, 3G / 4G, Impresora serial, Sirena externa

* Las características pueden variar por disposición del fabricante.

FA1-H

