

GT-100

Terminal de control de asistencia por huella



GT-100

Características:

El GT-100 es uno de los terminales de control de asistencia por huella de nueva generación, con un CPU de alta velocidad y excelente rendimiento.

La interfaz de usuario amigable con similitudes en Android e iOS hacen que el usuario lo maneje de una manera fácil y muy confortable; el diseño del cuerpo súper delgado y su línea de proceso perfecta le brindarán una experiencia diferente en el control de asistencia.



Rol de usuarios



Código de ingreso



Opción de impresión



Datos encriptados



Estilo de pantalla



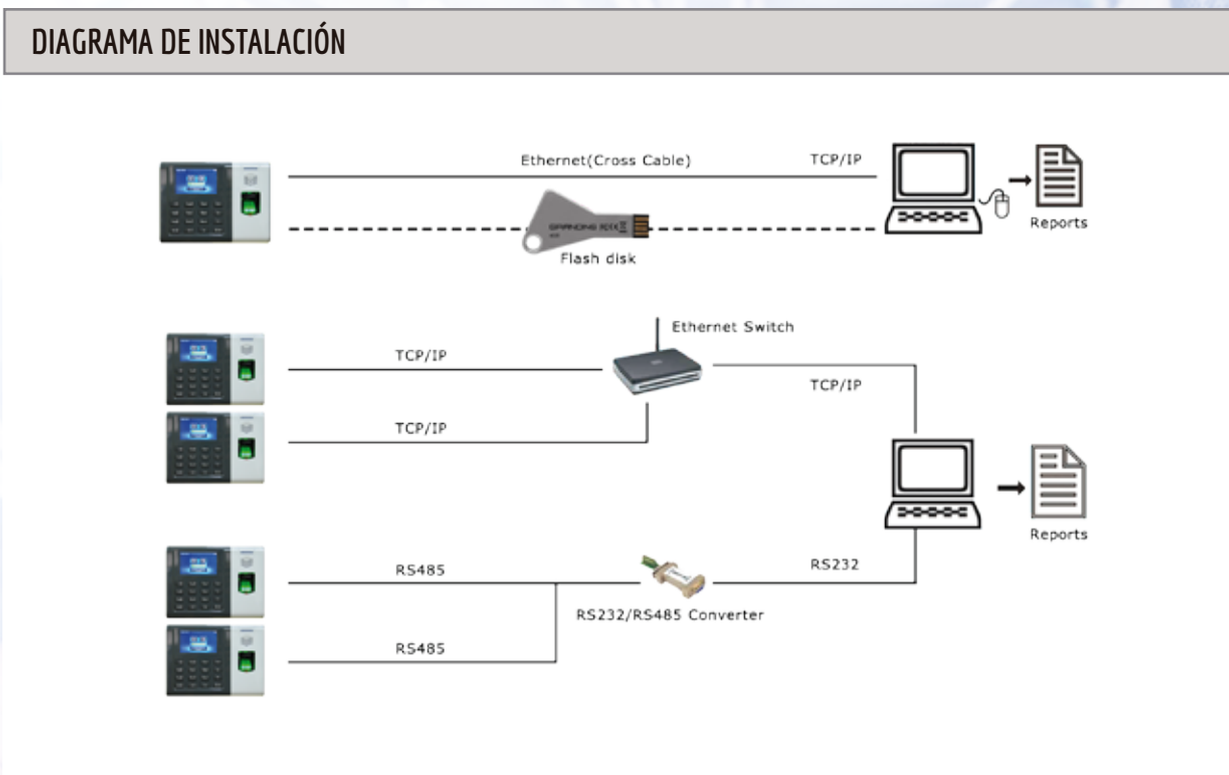
Interfaz de usuario amigable

GRANDING

NEW TECHNOLOGY GENERATION

GT-100

Terminal de control de asistencia por huella



ESPECIFICACIONES	
Capacidad	Huellas: 3,000 Registros:100,000
Verificación	Velocidad de verificación (1:1): ≤ 0,5s Velocidad de identificación(1:N): ≤ 1s
Identificación	FRR: ≤ 0,01% FAR: ≤ 0,0001%
Control de acceso	Entrada/Salida, Almuerzo Entrada/Salida
Comunicación	TCP/IP, RS232/485, USB Host/Client
Idioma	Multi lenguaje: más de 40 lenguajes. Español, inglés, francés, portugués entre otros
Fuente de poder	110/220 VAC - 5VDC 1A
Condiciones ambientales	Temperatura de operación: 0°C a 40°C Humedad de operación: 20% - 80%
Dimensiones	180(L) * 138(W) * 38(H)mm
Funciones opcionales	Timbre programable, Work code, Webserver, SMS, Auto status, DST, Consulta de registro
Funciones distintivas	Administración de rol de usuarios, configuración de fecha de vencimiento de huellas digitales, configuración de botones de acceso directo, muestra imagen de huella digital, cambio de imagen en pantalla principal, timbre externo
Funciones soportadas	Soporte de impresora, 9PIN user ID, Lector ID/MIFARE/HID, módulo WIFI, ADMS