

FA300A



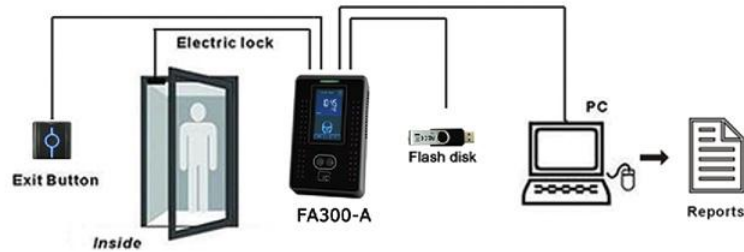
El sistema de reconocimiento facial FA300A, es el producto más avanzado hecho por Granding, combinando la más avanzada tecnología de reconocimiento facial y RFID. FA300A es un sistema identificativo multi-biométrico, es el producto más económico del mercado.

Características

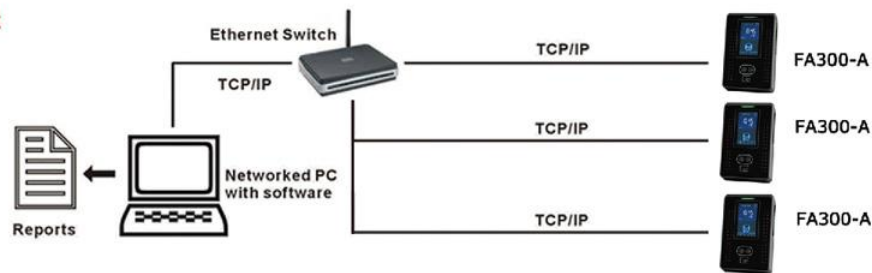
- **Pantalla táctil TFT 3".**
- **Diseño elegante, interfaz simple.**
- Modos de identificación, facial, RFID y PIN.
- Incorpora infrarrojo para identificación de usuario en ambiente oscuro.
- Funciona de manera independiente o en red.
- Sistema Linux, fácil de integrar en varios sistemas.

Diagrama de conexión

Standalone



Network



Especificaciones

Display/Speaker	Language
LCD Display: 3" TFT Touch screen	Multi Language, English, French, Spanish, Arabic, etc., for more than 40 languages can be selected
Speaker: Voice Prompt (language can be selected)	
Technical Specifications Capacity	Environment
Face capacity: 400; Card capacity: 10.000.	Operation temperature: 0°C ~ 45°C
Log capacity: 100,000	Operation humidity: 20% ~ 80%
Verification/Identification	Verification/Identification
Verification speed(1:1): ≤1s	FRR: ≤0.01%
Identification speed(1:N): ≤1s	FAR: ≤0.0001%
Power Supply	Machine Size
Power: 110/220VAC ~ 12VDC	104(L)*160(W)*36(H)mm
Communication	Attendance status
TCP/IP, USB Host, Wiegand Out,	Check in, Check out, Break in, Break out, OT in, OT out
Standand Function	Customize Function
High definition infrared camera; Face, RFID, PIN identification mode;T9 input, 9 digit user ID, Auto Status, Self-inquiry, Work code, DLST, Scheduled bell, Built-in relay for access control	MIFARE reader