



SEC PRO

Visión general

Controlador de acceso de RFID y huella digital : carcasa metálica, diseño antivandálico; es el nuevo miembro del control de acceso de huellas dactilares autónomo de la serie F, ya que es tradicional en una carcasa de metal, antivandálica, admite huellas dactilares, además de admite tarjeta RFID (tarjeta EM 125KHZ) e interfaz wiegand. La alta seguridad y la característica más potente lo convierten en una opción ideal para el acceso a la puerta. Por control remoto o tarjeta maestra para la programación, es tan fácil de usar que cualquiera puede usarlo.

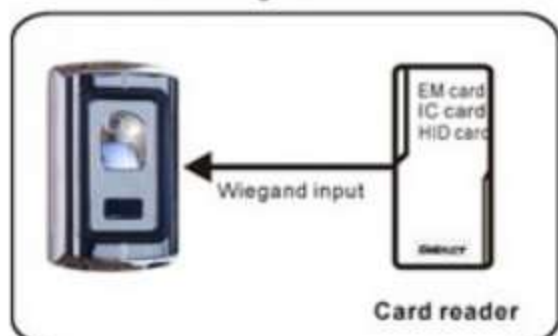
Capacidad de usuario 3000, incluidos 1000 usuarios de huellas digitales y 2000 usuarios de tarjetas RFID. Con la capacidad de usuario flexible, es adecuado para instalarlo desde casas pequeñas como habitaciones personales, tiendas, oficinas hasta lugares públicos como grandes fábricas, empresas.

Características

- Soporte de huella dactilar, soporte de tarjeta de identificación EM 125KHZ
- 1000 usuarios de huella dactilar, 2000 usuarios de tarjeta RFID
- Salida Wiegand, entrada wiegand
- Además de independiente, se puede conectar a otro controlador como lector salve
- 2 piezas pueden interconectarse; 2 piezas pueden enclavarse;
- Interfaz Wiegand: wiegand 26
- Control remoto / Tarjeta maestra para programación
- Carcasa de metal, diseño antivandálico.
- Anti-magnético y bloqueo de corriente de salida corta protección;
- Admite la conexión de cualquier lector de tarjetas con interfaz wiegand, como HID, Mifare, EM
- Completo de 2160 usuarios, velocidad de búsqueda <0.1 S.
- Entrada de CC: 12DC, 100mA

CONNECTION DIAGRAM

Mode 1: Connecting external card reader



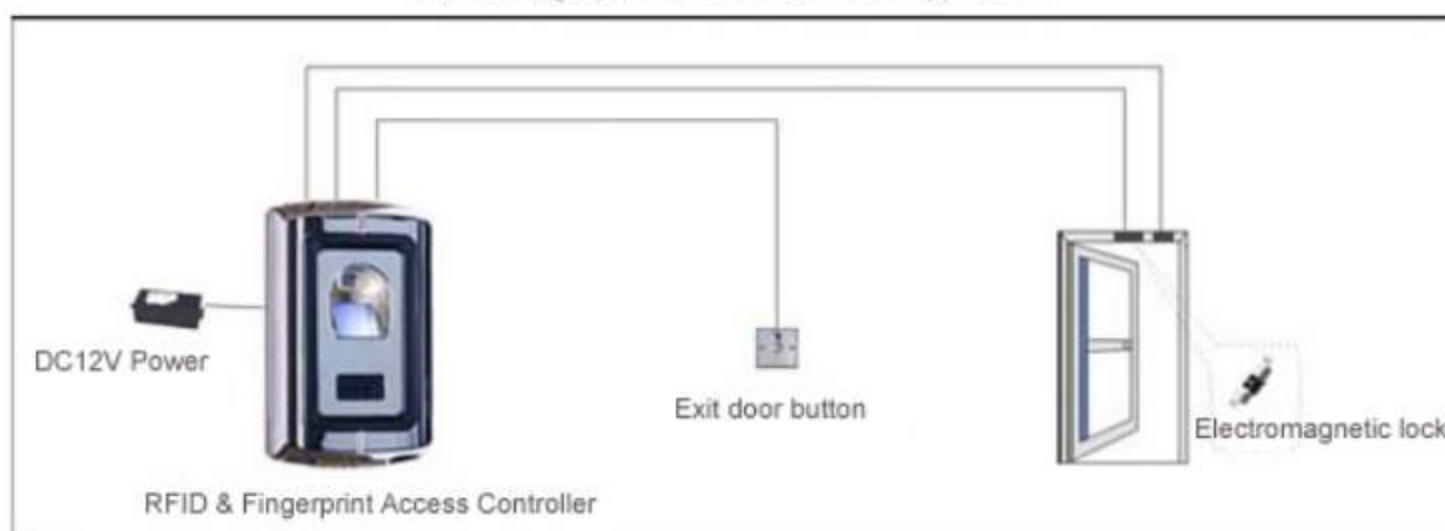
Mode 2: Two devices interconnected



Mode 3: Stand-alone use



RFID & Fingerprint Access Controller Application



SEC PRO WE ONLY MAKE the **BEST**

