



FR1200 Lector de Huella Digital con RFID

FR1200 es un lector biométrico compacto de huella digital con lector de tarjetas RFID integrado para su uso en interiores o exteriores.

Cuenta con interfaz de comunicación RS485 y funciona como lector esclavo para para la conexión con paneles de acceso de la serie inBIO y lectores standalone compatibles como el F18, F19, etc.

El FR1200 captura la huella digital o tarjeta y envía la información al dispositivo maestro para ser verificada posteriormente.

Con una estructura robusta y un índice de protección IP65 a prueba de agua y polvo, el FR1200 ofrece una mayor durabilidad en aplicaciones de uso en exteriores.

Características

- ⊗ Diseño compacto y elegante.
- ⊗ Lector de huella digital y lector de tarjetas RFID integrado (Mifare opcional).
- ⊗ Índice de protección IP65 a prueba de agua y polvo.
- ⊗ Lector esclavo para paneles inBIO y lectores standalone.
- ⊗ Diseñado para aplicaciones en interiores o exteriores.
- ⊗ Estructura robusta.
- ⊗ Interfaz de comunicación RS485.
- ⊗ Indicador audiovisual para verificación concedida o denegada.

Especificaciones

CPU	324MHz
Sensor Óptico	Sensor Óptico ZK
Comunicación	RS485
Funciones Estándar	Módulo de Tarjetas RFID
Funciones Opcionales	Módulo de Tarjetas Mifare
Indicador	Audiovisual (Buzzer y LED)
Fuente de Alimentación	12VCD
Temperatura de Operación	0°C a 45°C
Dimensiones	50 x 102 x 37 mm
Índice de Protección	IP65

Dimensiones (mm)

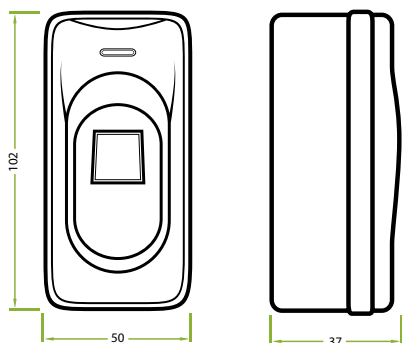
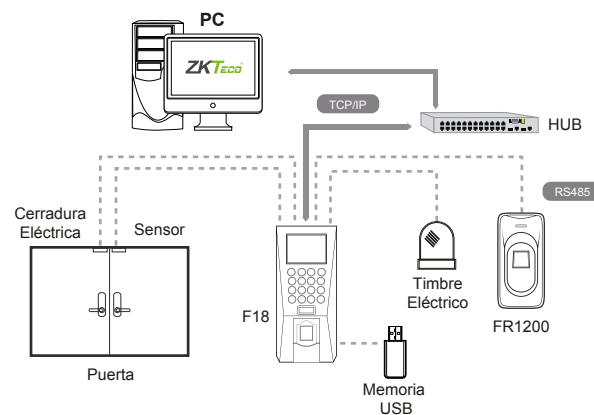


Diagrama de Aplicación

Aplicación con Lectores Standalone



Aplicación con Paneles InBio

