

## F18

F18 Lector biométrico de huella digital, es uno de los más innovadores para aplicaciones de control de acceso, ofrece un rendimiento incomparable utilizando un algoritmo avanzado para la confiabilidad, precisión y una excelente velocidad. El F18 cuenta con el más rápido algoritmo comercial basado en un alto rendimiento de huella digital de ZK, alta calidad de imagen del sensor de huellas digitales de detección infrarroja.

El dispositivo ofrece la flexibilidad para instalar la señal Weigand estándar. Toda la operación se puede realizar en la pantalla TFT-LCD. La imagen de la huella se mostrara en él. Que guiará al usuario poner el dedo en la posición correcta y aumentar la tasa de reconocimiento. TCP/IP y RS485 están disponibles, el dispositivo puede ser utilizado en diferentes redes.



### Especificaciones

Capacidad Huella	3000 Plantillas
Capacidad de la transacción del sensor	30,000 Transacciones
Sensor	Sensor Optico ZK
Versión	ZK Finger V9.0&10.0
Comunicación	RS232/485 ,USB-host
Interface de Control de Acceso	3ra parte cerradura eléctrica, sensor de puerta, botón de salida y alarma.
Señal Wiegand	Entrada y Salida
Pantalla	Pantalla color TFT LCD
Tipos de Interface	Common, Matrix y Tipos Magicos
Función Estándar	Servidor web, Anti-passback
Función Opcional	ID Card, Mifare Card
Fuente de Alimentación	12V CC.3A
Temperatura de Operación	0°C-45°C
Humedad de Operación	20%-80%
Dimensión	80*183*42mm