



ZK-F11 ID

CONTROL DE ACCESOS



(*) Imagen de carácter ilustrativo.

DESCRIPCIÓN

HUELLAS: 1.500

TARJETAS: 1.000

TRANSACCIONES: 100.000

F11 ID es un dispositivo ideal para restringir áreas de su empresa o domicilio.

Cuenta con salida relé para el manejo de una cerradura eléctrica, portones automáticos, barreras, etc.. Trabaja con la versión de algoritmo de huella digital más avanzada que le da confiabilidad y precisión al momento de la registración.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad de Huellas	1500
Capacidad de Tarjetas	10000
Sensor	ZK Sensor óptico antirralladuras
Versión de Algoritmo	ZK v9.0 y 10.0
Velocidad de Verificación	menor a 2 segundos
Metodos de Verificación	1:N
Posibilidad de Error	Menor de 0.0001%
Comunicación	RS232/485; TCP/IP
Lector	RFID EM Marin125 khz. (MF opcional)
Wiegand	Salida Wiegand 26
Puertos de Entrada	Sensor de puerta abierta, pulsador de apertura
Puerto de Salida	Salida relé NC/NA para cerradura eléctrica, alarma antidesarme
Pantalla	No posee
Fuente de Alimentación	12V, 1,5A
Temperatura Tolerable	0°C - 45°C
Humedad Tolerable	20% - 80%
Dimensiones	66,4mm x 153,5mm x 61mm

DIAGRAMA DE CONEXIÓN

