



# ZK-MA 300 ID

## CONTROL DE ACCESOS



(\*) Imagen de carácter ilustrativo.

## DESCRIPCIÓN

**MA 300 ID** es un dispositivo con gabinete metálico y grado de protección IP54, 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. Su capacidad de 1000 huellas digitales y sus 100000 registros de almacenamiento en forma local, lo hace totalmente autónomo sin la necesidad de depender de una PC para su funcionamiento.

---

**HUELLAS: 1.000**

---

**TARJETAS: 10.000**

---

**TRANSACCIONES: 100.000**

---



# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad de Huellas	1000
Capacidad de Tarjetas	10000
Capacidad de Transacción	100000
Sensor	ZK Sensor óptico antirralladuras
Versión de Algoritmo	ZK v10.0
Velocidad de Verificación	Menor a 2 segundos
Metodos de Verificación	1:N 1:1
Posibilidad de Error	Menor de 0.0001%
Comunicación	RS232/485; TCP/IP; USB
Lector	RFID EM Marin125 khz. (MF opcional, teclado USB opcional)
Wiegand	Entrada y 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
Funciones de Control de Accesos	Zonas horarias, grupos, combinaciones de accesos. Huella de coacción, Antipassback
Pantalla	No posee
Grado de Protección	IP54
Alimentación	12V, 1,5A
Temperatura Tolerable	-10°C - 60°C
Humedad Tolerable	10% - 90%
Dimensiones	73mm x 148mm x 34,5mm

## DIAGRAMA DE CONEXIÓN

