



(\*) Imagen de carácter ilustrativo.

# ZK-MA 300 ID

## Control de accesos

### 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



RFID



TCP / IP

**IP54**

Protección

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Capacidad de Huellas</b>	1000
<b>Capacidad de Tarjetas</b>	10000
<b>Capacidad de Transacción</b>	100000
<b>Sensor</b>	ZK Sensor óptico antirralladuras
<b>Versión de Algoritmo</b>	ZK v1 0.0
<b>Velocidad de Verificación</b>	Menor a 2 segundos
<b>Metodos de Verificación</b>	1:N 1:1
<b>Posibilidad de Error</b>	Menor de 0.0001%
<b>Comunicación</b>	RS232/485; TCP/IP
<b>Lector</b>	RFID EM Marin125 khz. (Mifare opcional, teclado USB opcional)
<b>Wiegand</b>	Entrada y Salida Wiegand 26
<b>Puertos de Entrada</b>	Sensor de puerta abierta, pulsador de apertura
<b>Puerto de Salida</b>	Salida relé NC/NA para cerradura eléctrica, alarma anti desarme
<b>Funciones de Control de Accesos</b>	Zonas horarias, grupos, combinaciones de accesos. Huella de coacción, Antipassback
<b>Pantalla</b>	No posee
<b>Grado de Protección</b>	IP54
<b>Alimentación</b>	12V, 1,5A
<b>Temperatura Tolerable</b>	-10°C - 60°C
<b>Humedad Tolerable</b>	10% - 90%
<b>Dimensiones</b>	73mm x 148mm x 34,5mm

## DIAGRAMA DE CONEXIÓN

