



# ZK-E9 ID

## *Control de personal mediante huella digital*

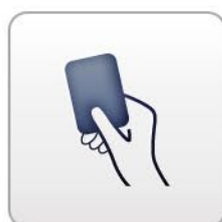
---

### DESCRIPCIÓN

El E9 es un equipo con tecnología de biométrica para el control de asistencias del personal con la posibilidad de operar de manera independiente y almacenar hasta 50000 eventos y 2200 huellas digitales. Esta información puede ser descargada a través de la red de su empresa o bien por una memoria USB. Cuenta con una pantalla monocromática, su velocidad de verificación es menor a 2 segundos, permite registrar los accesos mediante tres opciones: huella digital, tarjetas de aproximación y contraseña. Es ideal para pequeñas y medianas empresas.



Huellas



RFID



TCP / IP



Puerto USB



Contraseña

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Capacidad de Huellas</b>	2200
<b>Capacidad de Transacciones</b>	50000
<b>Pantalla</b>	Monocromática de 4 líneas de hasta 8 caracteres
<b>Hardware</b>	ZEM300
<b>Algoritmo</b>	9.0
<b>Sensor</b>	Óptico anti-ralladuras
<b>Velocidad de Verificación</b>	Menor a 2 segundos
<b>Verificación y Registros</b>	Mediante huella digital, tarjeta de proximidad y contraseña
<b>Métodos de Verificación</b>	1 a N y 1 a 1
<b>Posibilidad de Error</b>	Menor de 0.0001%
<b>Mensajes Auditivos</b>	En español
<b>Comunicación</b>	RS232, RS485, TCP/IP, USB Host
<b>Soporta Tarjetas</b>	EM Marin125 khz
<b>Funciones Estándar</b>	Teclas de entrada y salida
<b>Temperatura Tolerable</b>	0°C - 45°C
<b>Humedad Tolerable</b>	20% - 80%
<b>Software de Administración</b>	Gratuito y en español

## DIAGRAMA DE CONEXIÓN

