



ZK -LP400

Control de tiempo y asistencias

DESCRIPCIÓN

LP400 ID es un equipo con tecnología de huella digital para el control de personal. Su característica más importante es la de imprimir un ticket al momento de la registración a través de una impresora térmica totalmente integrada en el dispositivo. LP400 permite operar de manera independiente y almacenar hasta 100000 eventos y 3000 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 TFT de 3 pulgadas, pudiendo así mostrar de manera óptima la información del dispositivo, incluyendo la calidad de imagen de la huella digital y el resultado de la verificación. Su velocidad de verificación es menor a 2 segundos y permite registrar los accesos mediante tres opciones: huella digital, tarjetas de aproximación y contraseña. Su comunicación estándar es a través del puerto TCP/IP, logrando un monitoreo en tiempo real de las registraciones del personal. Es ideal para pequeñas, medianas y grandes empresas.



Huellas



RFID



TCP / IP



Puerto USB



Contraseña



Pantalla Color TFT



Impresora

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad de Huellas	3000
Capacidad de Tarjetas	10000
Capacidad de Transacción	100000
Sensor	ZK Sensor óptico antirralladuras
Versión de Algoritmo	ZK v9.0 y v10.0
Lector RFID	EM Marin125 khz, Mifare opcional
Impresión de Ticket	Impresora integrada
Velocidad de Verificación	Menor a 2 segundos
Batería de Respaldo	Sí (opcional), con duración de hasta 2 horas
Metodos de Verificación	1:N 1 a 1
Posibilidad de Error	Menor de 0.0001%
Mensajes Auditivos	En español
Comunicación	TCP/IP; RS232/485, USB Host
Pantalla	Color TFT 3"
Fuente de Alimentación	12V, 3A
Temperatura Tolerable	0°C - 45°C
Humedad Tolerable	20% - 80%
Dimensiones	171mm x 284mm x 120mm

DIAGRAMA DE CONEXIÓN

