



ZK-F8 ID

Control de accesos y asistencias

DESCRIPCIÓN

F8 ID es un equipo con tecnología de huella digital y proximidad RFID pensado para el control de accesos y del personal de su empresa con posibilidad de manejar una salida relé para la apertura de una puerta. Permite almacenar hasta 2200 huellas y 50000 transacciones en forma local, siendo así totalmente autónomo. Su velocidad de verificación es menor a 2 segundos y permite registrar los accesos mediante tres opciones: huella digital, tarjetas de aproximación y contraseña de manera independiente o combinada.

Es ideal para pequeñas, medianas y grandes empresas.



Huellas



RFID



TCP / IP



Puerto USB

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad de Huellas	2200
Capacidad de Transacción	50000
Algoritmo	9.0 y 10.0
Comunicación	RS232/485, TCP IP y USB Host
Soporta Tarjetas	EM Marin125 khz
Lector adicional	Si (Modelo fingerprint reader SR1 00 y FR1 200)
Señal Wiegand	Entrada y Salida Wiegand 26
Funciones de Acceso	50 zonas horarias, 5 grupos, 10 combinaciones de accesos, alarma antidesarme, huella de coacción
Funciones Estándar	SMS, DLST, Workcode, Anti-passback
Funciones Opcionales	WebServer, lectora de tarjetas Mifare
Puertos de Entrada	Sensor de puerta abierta, Pulsador de apertura
Puerto de Salida	1 relé para cerradura eléctrica, 1 salida de alarma.
Salida de impresora	Si
Pantalla	Blanco y Negro LCD
Fuente de Alimentación	12v DC
Humedad Tolerable	20% - 80%
Temperatura Tolerable	0°C - 45°C
Dimensiones	100mm x 194mm x 51,5 mm (largo x ancho x alto)
Peso	0,97 Kg

DIAGRAMA DE CONEXIÓN

