

CONTROL BIOMÉTRICO DE ASISTENCIA X900

X900C 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 100000 eventos y 3000 huellas digitales.

El X900C cuenta con el más rápido algoritmo de huella digital basada en ZK sensor óptico de huellas dactilares de alto rendimiento y alta calidad de imagen.



Características

Capacidad de Huellas	3000
Transacciones	100000
Algoritmo	9.0 y 10.0
Hardware	ZEM510
Comunicación	RS232/485, TCP/IP y Mini USB Host/Client
Sensor	Óptico anti-ralladuras
Verificación	Menor a 2 segundos
Verificación y Registros	Mediante huella digital, tarjeta de proximidad y contraseña
Métodos de Verificación	1 a N y 1 a 1
Posibilidad de Error	Menor de 0.0001%
Mensajes Auditivos	En Español
Pantalla	TFT Color
Soporta Tarjetas	EM Marin125 khz
Funciones Estándar	Teclas de entrada y salida
Salida Impresora	Si (Por puerto RS232)
Fuente de Alimentación	5VDC 2A
Temperatura tolerable	0°C - 45°C
Humedad tolerable	20% - 80%
Dimensiones (largo*ancho*alto)mm	190mm X 140mm x 57mm
Soft de Administración	Gratuito y en español