



RELOJ BIOMÉTRICO CONTROL DE ACCESO BIOSYSTEM F19

Ventajas:

El F19 es un lector biométrico para soluciones de control de accesos y de personal con posibilidad de manejar una salida relé para la apertura de una puerta. Permite almacenar hasta 3000 huellas y 30000 transacciones en forma local, siendo así totalmente autónomo.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<u>Capacidad de huellas</u>	3000 huellas digitales.
<u>Capacidad de almacenamiento</u>	30.000 registros.
<u>Control de accesos</u>	Cerradura magnética, sensor, botón de salida y alarma.
<u>Lectores adicionales</u>	Proximidad RFID 125Khz.
<u>Señal Wiegand</u>	Entrada y salida.
<u>Indicadores LED</u>	Rojo, Verde.
<u>Humedad de operación</u>	Hasta 80%.
<u>Temperatura de operación</u>	0°C – 45°C.
<u>Dimensiones (L*A*E)mm</u>	80mm x 183mm x 42mm.
<u>Tipos de interfaz</u>	Common, Matrix y Tipos mágicos
<u>Comunicaciones</u>	RS232/485, USB (Host).
<u>Funciones estándar</u>	Servidor web, Anti-passback.
<u>Pantalla</u>	Pantalla a color TFT LCD.
<u>Modo de verificación</u>	1:1 / 1:N.
<u>Tiempo de identificación</u>	</=1 segundos.
<u>Tipos de marcaciones</u>	RFID, Huella Digital, Contraseña.
<u>Sensor óptico</u>	Anti rasguños de alta durabilidad.
<u>Peso</u>	1,08 Kg.
<u>Fuente de alimentación</u>	DC 12V 3A.