



RELOJ BIOMÉTRICO BIOSYSTEM STYLUS 770

Ventajas:

Cuenta con el más rápido algoritmo comercial basado en huella digital y un alto rendimiento, además de una alta calidad de imagen del sensor óptico de huellas digitales.

Reloj Biométrico de huella digital para aplicaciones de tiempo y asistencia, ofrece un rendimiento sin precedentes utilizando un algoritmo avanzado, brindando confianza, precisión y una excelente velocidad de reconocimiento.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<u>Capacidad de huellas</u>	10.000 huellas digitales.
<u>Capacidad de almacenamiento</u>	200.000 registros.
<u>Modo de Operación</u>	Online, Offline, Stand Alone.
<u>Lectores adicionales</u>	Proximidad RFID 125Khz.
<u>Teclado</u>	Teclas de dirección, función y numérico.
<u>Indicadores LED</u>	Rojo, Verde.
<u>Humedad de operación</u>	Hasta 95%.
<u>Temperatura de operación</u>	0°C – 50°C.
<u>Dimensiones (L*A*E)mm</u>	140 x 190 x 36
<u>Instalación</u>	Interior.
<u>Comunicaciones</u>	USB (Host & Client), WIFI, TCP/IP 10/100M.
<u>Sensor óptico</u>	500DPI, anti-rasguños.
<u>FAR</u>	<0.01%.
<u>FRR</u>	<0.01%.
<u>Tiempo de identificación</u>	<=/ a 0.7 segundos.
<u>Tipos de marcaciones</u>	RFID, Huella (1:N), Password.
<u>Pantalla</u>	LCD 3.5 full color.
<u>Peso</u>	1.2 Kg.
<u>Fuente de alimentación</u>	DC 12V 1.5A.