

Lector de Huellas

Digitales Biometrico

TA010

El TA010 es un lector biométrico compacto diseñado para facilitar el registro o enrolamiento de huellas digitales de los usuarios de los sistemas de control de acceso o tiempo y asistencia.

El lector se conecta a la PC a través del puerto USB y captura las huellas digitales, enviando la información al PC.

Soporta los sistemas operativos Windows 2000/XP/Vista/7/8/8.1/10 de 32 y 64 bits y Linux OS.

El TA010 también puede ser utilizado por programadores para el desarrollo de aplicaciones.









Características

- Diseño compacto y ergonómico.
- Simplifica el registro de huellas de los usuarios.
- Compatible con equipos de acceso y gestión de asistencia.
- Se energiza por el puerto USB de la PC.

- Incluye CD con el driver.
- Fabricado con plástico resistente ABS.
- LED indicador de status del equipo.
- SDK disponible para desarrolladores de software.

Físicas	
Dimensiones	53mm x 80mm x 66mm
Peso	0.24Kg
Color	Negro
Operacionales	
Sensor de huellas	Sensor Óptico
Resolución	500 DPI / 256 Grises
Área Sensible (Detección)	15 x 18 mm
Tamaño de la Imagen	280 x 360 Pixeles
Interfaz	USB 1.1 / 2.0
Sistemas Operativos Compatibles	Windows 2000 / XP / 2003 / Vista / 7 / 8 / 8.1/ 10 (32/64bit) / Linux
Eléctricas	
Voltaje	5VCD por USB
Condiciones Ambientales	
Temperatura de Operación	0°C a 55°C
Humedad de Operación	20% - 80%
Garantía	1 año



