

Lector de Huellas Digitales Biométrico

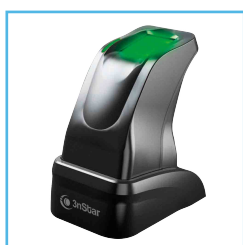
TA010

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.
- Incluye CD con el driver.
- Simplifica el registro de huellas de los usuarios.
- Fabricado con plástico resistente ABS.
- Compatible con equipos de acceso y gestión de asistencia.
- LED indicador de status del equipo.
- Se energiza por el puerto USB de la PC.
- 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 Píxeles

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

