



### **CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES**

- Registrador USB de huellas dactilares
- Conexión Plug&Play (sin controladores)
- Alimentación USB

## REGISTRADOR USB DE HUELLAS DACTILARES

### **DESCRIPCIÓN**

- Estación de registro de huellas dactilares que admite el registro e identificación de huellas dactilares. Puede conectarse al PC directamente a través de interfaz USB, y cargar/descargar datos e imágenes de huellas dactilares en el controlador/módulo. Es compatible con la función de verificación de integridad de las plantillas de huellas dactilares registradas.

### **CARACTERÍSTICAS**

- Alta definición de 508 dpi
- Plug&Play
- Sensor óptico de huellas dactilares diseñado con material resistente a los arañazos
- Aplicable a sistemas operativos Windows XP, Windows7 y Windows 10
- Soporta configuración y operativa a través del software cliente
- Estándar de comunicación USB 2.0 para la transmisión de datos
- Alimentación a través de USB
- Imágenes compuestas de huellas dactilares de colección triple

### **ESPECIFICACIONES**

- CPU: 32 bit
- Lector de huellas: Óptico, retroiluminado en rojo
- Resolución: 508 dpi
- Tamaño de template de huella: 256 x 288 píxeles
- Interfaz USB: USB 2.0
- Alimentación: 5V CC (se alimenta por USB)
- Consumo máximo: 200 mA
- Temperatura de funcionamiento de 30°C ~ +70°C
- Humedad de funcionamiento: 20% ~ 80%
- Dimensiones: 100 x 48 x 35 mm
- Sistemas operativos compatibles: WinXP, Win7 y Win10