

## 1 Descripción general del equipo

El Enrolador Genera fue diseñado para operaciones que requieren enrolamiento centralizado y posterior distribución de huellas a los relojes correspondientes.

Se trata de un lector de huellas dactilares, construido con un sensor óptico resistente y avanzado con un software de alta gama.

Se puede utilizar para funciones de autenticación, identificación y verificación de identidad lo que permite que las huellas dactilares actúen como contraseñas digitales que no se pueden perder, olvidar ni robar.

- Sensor óptico de huellas dactilares de alto rendimiento que no necesita mantenimiento.
- Sensor resistente a arañazos, impactos, vibraciones y descargas electrostáticas.
- Escaneo de huellas dactilares de alta calidad en entornos y condiciones desafiantes como la luz solar directa.
- Compacto, ligero y portátil con verificación rápida y precisa.
- Guía de huella integrada.
- Posee conexión USB.

## 2 Imagen modelo Enrolador



### 3 Características

A continuación, se describen las características técnicas mínimas que deben tener los equipos para que garanticen su adecuado funcionamiento:

#### CARACTERÍSTICAS GENERALES:

<b>PESO</b>	100 g	<b>ANCHO</b>	27 mm
<b>ALTO</b>	73 mm	<b>LARGO</b>	40 mm

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

EQUIPO ENROLADOR GENERA		
<b>HARDWARE</b>	Alimentación del sensor para operar	Alimentación USB 2.0
	Requerimientos de PC	Un Slot USB 2.0 disponible y Conexión a Internet por puerto 8085
	Sensor que usa	Sensor óptico de sobremesa USB
	Medio de distribución	Ejecutable entregado en U-disk, junto a documentación de montaje y uso
	Temperatura que soporta	-20° ~ 65°C
	Humedad	0 - 90% de HR no condensada
<b>SOFTWARE</b>	Sistema operativo requerido	Windows 7, 8, 10 sólo en 64 bits
	Velocidad de captura	0.2 ~ 0.5 s
	Tamaño imagen	260 x 300 pixeles
	Tamaño de aplicación	1 Mb
	Tipo de aplicación	Programa ejecutable
	Compatibilidad de las huellas enroladas	Equipos Genera S.A. de la línea 10 Hermes (10HL) y el reloj biométrico para PC
	Repositorio de las huellas enroladas	Directo en el sitio Web de cada cliente
	Número de huellas que enrola por persona	10 huellas por persona con selección de dedo de marcaje
	Autorización de enrolamiento para cada usuario	Mediante el sitio WEB GENERA de cada cliente
	Licencia de uso	Asociada a cada PC que use el enrolador

