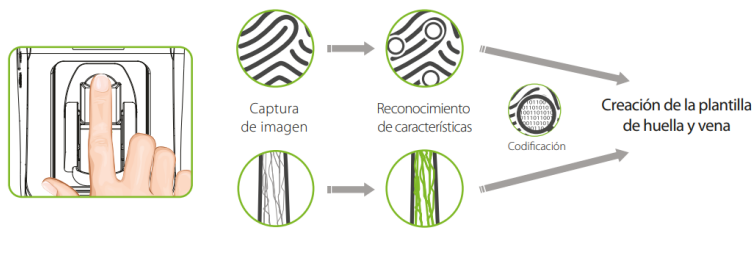




## CARACTERÍSTICAS DE EQUIPO BIOMÉTRICO DE RECONOCIMIENTO DE VENA Y DE HUELLA DIGITAL MODELO BIO VN 007



El Bio Vein 880 es un lector multibiométrico capaz de capturar y procesar las venas de los dedos y las huellas digitales al mismo tiempo, con la optimización de la plataforma de hardware y el algoritmo biométrico, el Bio Vein 880 es un dispositivo con una alta tasa de reconocimiento, de alta seguridad y de alta velocidad.

Proporciona un rendimiento inigualable y preciso de verificación con venas dactilares, adopta un nuevo firmware que optimiza diversas funciones y admite la configuración flexible de privilegios de usuario para una administración multinivel.



## Especificaciones Técnicas

Capacidad de almacenamiento	1.000 Venas 1.000 Huellas
Capacidad de Tarjetas	5.000 (Opcional)
Comunicación	TCP/IP; USB
Memoria	100.000 registros
Capacidad de huella por usuario:	Venas y 10 huellas digitales
Funciones estándar	Horario de verano, búsqueda de eventos, Anti-Passback
Tiempo de identificación de huella	Menor o igual a 1 segundo
Pantalla	Pantalla color TFT-LCD de 2.4"
Interfaz de Control de Acceso	Cerradura Eléctrica, Sensor de Puerta, Botón de Salida, Alarma
Temperatura de funcionamiento	0° C a 45° C
Humedad de operación	20% a 80%
Energía de funcionamiento	12 voltios, 3A
Medidas	210.9 x 80.1 x 96.4 mm