



Neo es la terminal biométrica de huella dactilar para control de accesos y asistencias que combina un diseño moderno y elegante con la funcionalidad de un equipo de alto rendimiento.

Neo está desarrollada con tecnología innovadora que garantiza su operación y la convierte en una opción ideal para usuarios que requieren automatizar el proceso de control de asistencias y accesos del personal, con un presupuesto limitado.



Asistencias



Identificación



Accesos

- Comunicaciones TCP/IP, USB, RS485
- Salida de contacto seco para apertura de puerta
- Métodos de identificación: sólo huella, ID + password, ID + huella
- Capacidad de huellas: 2,000
- Capacidad de registros: 50,000
- Velocidad de identificación: < 0.5 segundos



## Principales Características

- Diseño elegante, adecuado para entornos de oficina
- Procesador de alta velocidad USA Technology TI 300MHz
- Algoritmo Core Fingerprint BioNANO™ de alta velocidad y estabilidad, corrige líneas de huella y actualiza constantemente el patrón biométrico
- Sensor de huella de nueva generación, sellado, resistente a polvo y agua
- Despliega el nombre del usuario al registrar
- Asistencia al usuario guiada por comandos de voz
- Comunicaciones TCP/IP, USB, RS485
- Salida de contacto seco para apertura de puerta
- Métodos de identificación: solamente huella, ID + huella, ID + password
- Capacidad de huellas: 2,000
- Capacidad de registros: 50,000
- Velocidad de identificación: < 0.5 segundos
- Dimensiones: 200 mm (largo) x 140 mm (alto) x 38 mm (profundidad)



Neo incorpora Tecnología BioNANO™, el algoritmo de identificación de huella de nueva generación que proporciona alta velocidad y estabilidad al proceso de control de asistencias, corrigiendo líneas de huella y actualizando constantemente el patrón biométrico.

## Especificaciones

<b>Sensor</b>	Óptico	<b>Energía funcionando</b>	0.5A
<b>Pantalla LCD</b>	Azul 128" 64	<b>Energía en pausa</b>	0.5A
<b>Método de identificación</b>	Huella, ID+Huella, ID+Password	<b>Tolerancia ESD</b>	>15,000V
<b>Tiempo de identificación</b>	< 0.5 Seg.	<b>Energía</b>	DC 12V
<b>Método de registro</b>	Huella, password	<b>Temperatura / Humedad</b>	-10 - 60°C / 20 - 80%
<b>Capacidad de huellas</b>	2,000	<b>Material</b>	Plástico ABC
<b>Capacidad de registros</b>	50,000	<b>Tamaño</b>	200 x 140 x 38 mm (Ancho, alto, profundidad)
<b>FRR</b>	0.001%	<b>Color</b>	Negro
<b>FAR</b>	0.00001%	<b>Área de escaneo</b>	22 x 18 mm
<b>Comunicaciones</b>	USB, RS485, TCP/IP	<b>Resolución</b>	500 dpi
<b>Control de acceso</b>	Salida de contacto seco		

## Sobre EasyWay Biometrics

EasyWay Biometrics es la línea de soluciones biométricas innovadoras, de fácil uso y precio accesible para control de asistencias y accesos.

Los productos EasyWay están diseñados con la mejor tecnología y estándares internacionales de calidad, combinando un diseño atractivo con un desempeño extraordinario, adecuado para un mercado que demanda soluciones efectivas, de bajo costo.

[www.easywaybiometrics.com](http://www.easywaybiometrics.com)

[www.easywaybiometrics.com](http://www.easywaybiometrics.com)

[info@easywaybiometrics.com](mailto:info@easywaybiometrics.com)