



Neo Connect Plus

Neo Connect Plus es la terminal biométrica de huella dactilar para control de asistencias y accesos que combina un diseño moderno y elegante con la facilidad de uso y la funcionalidad de un equipo de alto rendimiento, desarrollado con tecnología avanzada, que garantiza la exactitud y excelente desempeño.

Neo Connect Plus es la opción ideal para proyectos de control de asistencias y accesos en oficinas o empresas pequeñas y medianas que requieren biometría a un costo accesible.

Neo Connect Plus es una terminal de huella dactilar para control de asistencias y accesos del fabricante EasyWay Biometrics; cuenta con capacidad para hasta 2,000 plantillas en búsqueda 1:N. Puede utilizarse con huella solamente, o con ID + Huella, o bien ID + PIN. Su capacidad de almacenamiento es de hasta 50,000 registros.



Incorpora un diseño moderno y atractivo. Su puerto USB permite subir plantillas o bajar transacciones de la terminal a una llave de memoria USB. Cuenta con relevador de señales integrado para control de acceso de puerta y función de voz para facilidad de interface al usuario. Despliega el nombre del empleado en la terminal. Los menús están en español y el sensor de 500 dpi. Cuenta con puerto de comunicaciones en red TCP/IP y puerto USB. Incluye software para control de asistencias CET.NET Light.

Neo Connect Plus está desarrollada con tecnología avanzada, que garantiza la exactitud y excelente desempeño. Incorpora el algoritmo Core Fingerprint BioNANO™, de alta velocidad y estabilidad, corrige líneas de huella y actualiza constantemente el patrón biométrico.

Características

- Diseño elegante, adecuado para entornos de oficina
- Procesador de alta velocidad USA Technology TI 300 MHz para rápida verificación
- 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
- Teclado de larga vida de duración
- Despliega el nombre del usuario al registrar
- Asistencia al usuario guiada por comandos de voz
- Salida de contacto seco para apertura de puertaComunicaciones TCP/IP y USB
- Entrada USB para descarga de transacciones en memoria USB externa (pen drive).
- 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

Especificaciones

Sensor: óptico

Pantalla LCD (Resolución): Azul 128 x 64

Métodos de identificación: Huella, ID + Huella, ID + Pass

Tiempo de identificación: Menor de 0.5 seg.

Método de registro: Huella, password

FRR : 0.001%

FAR : 0.00001%

Puerto estándar: USB, TCP/IP y USB para descarga de transacciones

Tamaño: 200 x 140 x 38 mm (Ancho, alto, profundidad)

Color: Negro

Interior de la República 01-800-017-4272 www.sistemasperseo.com

Oficina	Lada	Tels.			
• Cd. MX	55	9001-1978	9001-5018	9001-1979	9001-5019
• Cd. Juárez, Chih.	656	616-8770			
• Chihuahua, Chih.	614	414-5531	414-6922		
• Torreón, Coah.	871	722-5850	722-0228		
• Tijuana, BC.	664	380-6181	250-0788		
• Mérida, Yuc.	999	981-0444			
• Monterrey N.L.	01-800	017-4272			