



Super Slim es la terminal para control asistencias de diseño atractivo, compacto y ligero, adecuado para montaje sobre pared o escritorio.

Super Slim está desarrollada con tecnología innovadora que garantiza una operación eficiente y la convierte en una opción ideal para usuarios que requieren automatizar el proceso de control de asistencias con un presupuesto limitado.

- Comunicaciones USB / RS485
- Métodos de identificación: sólo huella, ID + huella, ID + password
- Incluye batería de respaldo operacional 1A/Hr
- Capacidad de huellas: 1,500
- Capacidad de registros: 32,000
- Velocidad de identificación: < 0.5 segundos



Diseño innovador para montaje en pared o escritorio

Super Slim

La terminal más compacta y ligera para control de asistencias



Super Slim 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.

Principales Características

- Diseño profesional Super Slim único, para montaje en pared o escritorio
- Procesador de alta velocidad USA Technology TI 300 MHz
- 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
- Señala el inicio de hasta 5 turnos mediante una alarma sonora
- Comunicaciones estándar USB/RS485. Conecte y use. Fácil instalación y operación
- Incluye batería 1A/Hr para operación de registro hasta por dos horas, en caso de falla de corriente
- Métodos de identificación: solamente huella, ID + huella, ID + password.
- Capacidad de huellas: 1,500
- Capacidad de registros: 32,000
- Velocidad de identificación: < 0.5 segundos
- Dimensiones: 157 mm (largo) x 119 mm (alto) x 35 mm (profundidad)

Especificaciones

Sensor	Óptico	Energía funcionando	0.5A
Pantalla LCD	Azul 128" 64	Energía en pausa	0.5A
Método de identificación	Huella, ID+Huella, ID+Password	Tolerancia ESD	>15,000V
Tiempo de identificación	< 0.5 Seg.	Energía	DC 5V
Método de registro	Huella, password	Temperatura / Humedad	-10 - 60°C / 20 - 80%
Capacidad de huellas	1,500	Material	Plástico ABC
Capacidad de registros	32,000	Tamaño	157 x 119 x 35mm (Ancho, alto, profundidad)
FRR	0.001%	Color	Plata
FAR	0.00001%	Área de escaneo	22 x 18 mm
Comunicaciones	USB/RS485	Resolución	500 dpi

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

ACROSOFT®
Distribuidor Mayorista

salesLA@acrosoft.net
www.acrosoft.net

Tel.: 305.477.4674
Fax: 305.477.4673

Acrosoft LLC
10800 NW 21 ST
Suite No. 150
Miami, Florida 33172

SSLIM-090930A-E

Información sujeta a cambios sin previo aviso.