

suprema

BioEntry Plus

Dispositivo para Control de Accesos IP con
Lector de Huella Dactilar y de Proximidad



| **BioEntry Plus** | es un dispositivo para control de accesos IP fácil de instalar y utilizar. Integra lector de huella dactilar y de tarjetas de proximidad. BioEntry Plus cubre un amplio rango de aplicaciones de control de accesos desde un sencillo control de puertas autónomo hasta complejos sistemas de control de acceso en red.



suprema BioEntry Plus

Dispositivo para Control de Accesos IP con
Lector de Huella Dactilar y de Proximidad

Características

Identificación de huella dactilar rápida y exacta

- Algoritmo de huella dactilar ganador de reconocimientos (No. 1 en FVC2004 y FVC2006)
- Identificación de huella dactilar 1:2000 en 1 segundo

Fácil instalación y conectividad

- Interfaz Ethernet para comunicación TCP/IP
- Salida Wiegand configurable hasta 64 bits
- Relevador interno para dispositivo de bloqueo

Fácil operación y administración

- Incorpora lector de tarjetas de proximidad para diferentes modos de autenticación (huella digital y/o tarjeta de proximidad)
- Compatible con el software AXS.NET para control de accesos y Nomiplus TA.NET y CET.NET para control de asistencias
- Administración de usuario autónomo opcional, usando tarjetas de comando
- Plantilla en tarjeta para almacenar fecha de huella digital en una tarjeta inteligente

Diseño compacto y elegante

- Diseño compacto para instalar en el marco de una puerta
- LED multicolor y buzzer multitono para una interfaz intuitiva con el usuario

Características completas para control de accesos

- 128 grupos de acceso y 128 horarios programables
- Anti-passback en zonas de acceso soportando 32 lectores
- Opción de interruptor no manipulable bajo coacción

Unidad de relevador externo

- Control de acceso seguro y expansión de señales I/O

Especificaciones

| | |
|-----------------------------|---|
| CPU | 400MHz DSP |
| Memoria | Flash 4MB + 8MB RAM |
| Sensor de huella | Sensor óptico de 500 dpi |
| Velocidad de Identificación | 2,000 comparaciones en 1 segundo |
| Capacidad de huellas | 10,000 plantillas (5,000 usuarios) |
| Capacidad de registros | 50,000 eventos |
| Tarjeta RF | Prox (125kHz EM), Mifare (13.56MHz) HID Prox 125kHz |
| Modos de operación | Huella, Tarjeta de proximidad, Tarjeta de proximidad + huella |
| Interfaz de red | TCP/IP, RS485 |
| Salida Wiegand | Configurable hasta 64 bits |
| TTL I/O | 2 entradas for switch de salida y sensor de puerta |
| Relevador interno | Pistón, chapa magnética, cerradura eléctrica, puerta automática |
| Sonido e interfaz | LED Multicolor y buzzer multitono |
| Voltaje de operación | 12 VDC |
| Tamaño | 50 x 160 x 37mm (Ancho x Alto x Profundidad) |

Modelos

| | |
|--|--|
| BioEntry Plus | • Lector de proximidad integrado de 125 kHz. |
| BioEntry Plus Proximidad MIFARE | • Con lector de proximidad MIFARE de 13.56 MHz integrado. • Capacidad de usuarios ilimitado cuando opera en el esquema de patrón de huella en memoria de tarjeta. |
| BioEntry Plus Proximidad HID | • Lector de proximidad HID PROX de 125kHz integrado. |

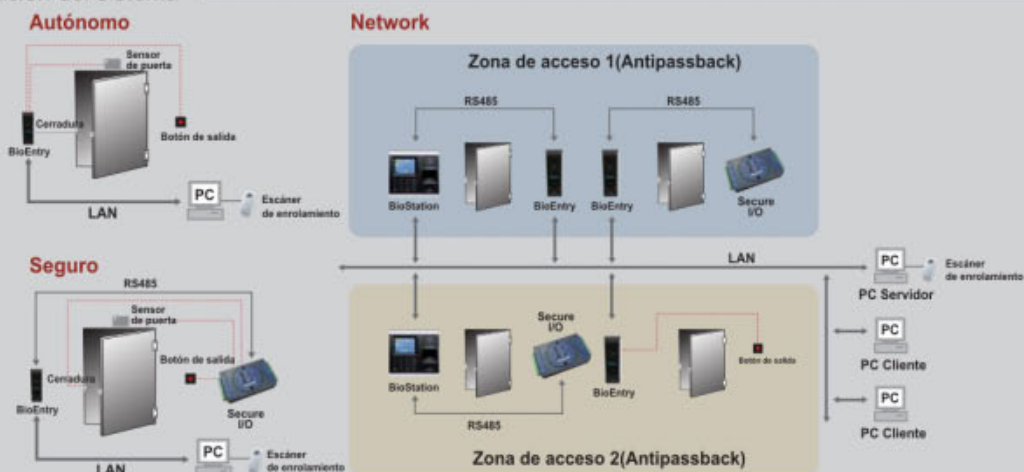
Secure I/O

- Unidad accesoria para control seguro de puerta y expansión I/O
- Comunicación encriptada con BioEntry Plus para seguridad mejorada

- * Microprocesador 16MHz 8bit
- * 4 entradas digitales y 2 relevadores de salida
- * Tamaño: 143 x 82 x 35 mm (Ancho x Alto x Profundidad)



Configuración del sistema



Tecnología con Calidad y Servicio®

www.siasa.com

☎ 01 800 227 4272

☎ 01 800 527 4272

☎ 01 800 727 4272

☎ México, D.F. [55] 5264 2272

☎ Matriz. [999] 930 25 75

Distribuidor Mayorista

marketing@siasa.com



BIOPLUS-100609S-E

Compañía Biométrica del Año 2009, Zona Asia-Pacífico