

suprema FaceStation

Terminal de Reconocimiento Facial de Nueva Generación



FaceStation | La nueva FaceStation es una terminal de reconocimiento facial dedicada que ofrece la perfecta combinación de conveniencia y alta seguridad. Optimizando la renombrada tecnología biométrica de Suprema combinada con un avanzado hardware, FaceStation permite seguridad de control de accesos rápida y segura como ningún otro producto ofrece actualmente en el mercado. FaceStation integra un amplio rango de características y funciones, los cuales pueden ser aprovechados a través de una Interfaz de Usuario (GUI) intuitiva. El dispositivo también soporta integración de videoteléfono de formato tanto análogo como digital.









SUPREMA FaceStation

Terminal de Reconocimiento Facial de Nueva Generación



Características

- 
Tecnología de Reconocimiento Facial Inteligente
 Permite reconocimiento fácil y rápido con seguridad superior
- 
Pantalla Táctil Intuitiva con Interfaz de Usuario Amigable (GUI)
 Pantalla táctil LCD 4.3" con interfaz GUI fácil de usar
- 
Ultra Desempeño
 Cubre hasta 10,000 usuarios con su poderoso CPU dual
- 
Interfaces Versátiles
 PoE, WiFi, TCP/IP, RS485/232, Wiegand, relevisor
- 
Videoteléfono
 Videoteléfono con interfaz de audio y video basado en IP o de formato análogo
- 
Lector de Tarjetas Integrado
 13.56MHz Mifare/DesFire

Interfaz de Usuario Intuitiva (GUI) con pantalla táctil de FaceStation



Especificaciones

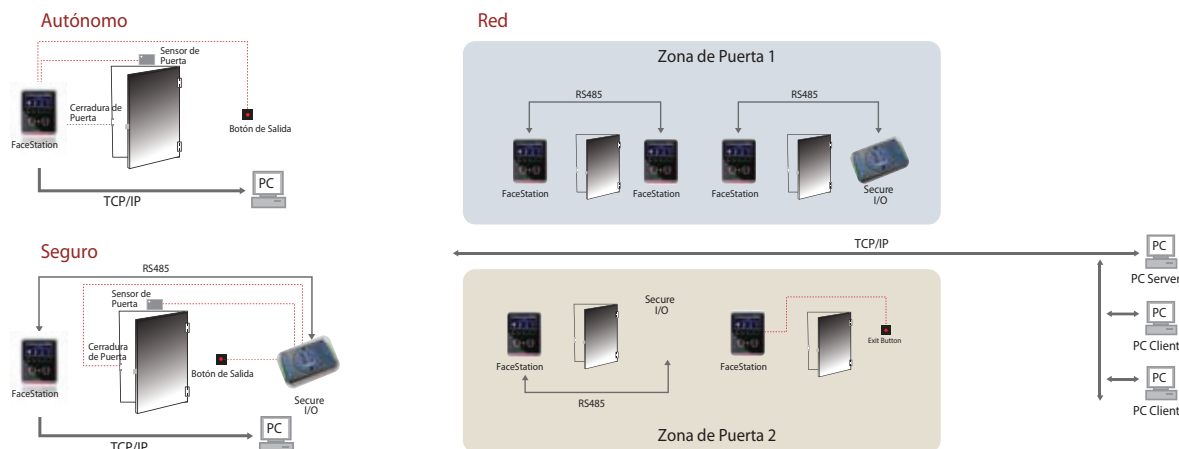
CPU	DSP 1.1 GHz , RISC 667 MHz
Memoria	Flash 4 GB, RAM 512 MB
LCD	Pantalla táctil WVGA 4.3"
Cámara	Reconocimiento facial, registro de rostros, videoteléfono
Opciones de tarjeta RFID	13.56MHz Mifare/DesFire
Capacidad de Plantillas	10,000 (1:1), 1,000 (1:N)
Máximo de Usuarios	10,000
Capacidad de Registros	1,000,000 / 10,000 registros de imagen
PoE	-
Interfaces	Wireless LAN (opcional), TCP/IP, Wiegand, RS485 (2 canales), RS232, I/O 4 x TTL, 2 relevisores, USB (Host y Esclavo)
Tamper	Switch
Sonido	Indicación de voz y sonido Hi-Fi 16 bit
Temperatura de Oper.	- 20°C ~ 50°C
Voltaje de Operación	12V DC
Dimensiones (mm)	132 (Ancho) x 165 (Alto) x 60 (Profundidad)
Certificados	CE, FCC, KCC, RoHs

Secure I/O

- **Unidad de Relevisor Externo para control seguro de puerta y expansión I/O**
- **Comunicación encriptada para seguridad mejorada**
 - Microprocesador 16 MHz 8 bit
 - 4 Entradas digitales y 2 salidas de relevisor
 - Dimensiones :
143 x 82 x 35 mm
(Ancho x Alto x Profundidad)



Configuración del Sistema



FCSB-120315S-E PRELIMINAR
 Información sujeta a cambios sin previo aviso.