

# suprema X-Station

Terminal Inteligente IP para Control de Asistencias y Accesos



**X-Station** | X-Station de Suprema representa la evolución del lector de tarjetas convencional para control de accesos. Con un diseño ultra delgado y estilizado, X-Station integra una variedad de funciones incluyendo lector de tarjetas RF y autenticación por PIN, interfaz TCP/IP y amplias funciones para control de asistencias. Con una pantalla táctil LCD e interfaz gráfica intuitiva, la terminal X-Station proporciona uso excepcional tanto para los usuarios como para los administradores del sistema. Con tecnología de detección de rostro y cámara integrada, X-Station puede grabar hasta 5,000 registros de rostros para un nivel extra de seguridad y registro de asistencias.



# X-Station

Terminal Inteligente IP para Control de Asistencias y Accesos

## Características

### Pantalla táctil LCD 3.5 pulgadas

Interfaz gráfica de usuario (GUI) de diseño intuitivo para facilitar el uso del dispositivo tanto para usuarios como para administradores

### Tecnología de detección de rostro con cámara integrada

Incorpora tecnología de detección de rostro para grabar registros visuales del rostro y de este modo prevenir la práctica común del empleado que checa por otro

### Teclas de acceso rápido para control de asistencias

4 Teclas de funciones configurables separadas para eventos de control de asistencias como entrada / salida y eventos de entrada / salida durante labores, lo que permite ofrecer soporte fácil y rápido para verificación de la asistencia

### Potente procesador 667 MHz

Procesador de 667 MHz para la operación y procesamiento rápido y continuo del dispositivo

### Interfaz de red TCP/IP

Configuración del sistema basado en IP para proporcionar extra flexibilidad en el diseño del sistema y reducir costos de instalación y mantenimiento

### Inteligencia en la puerta

CPU interno y varias interfaces proporcionan funcionalidades de lector y controlador de accesos en el mismo dispositivo

Interfaz gráfica de usuario (GUI) intuitiva en pantalla táctil LCD



## Especificaciones

CPU	RISC 667 MHz
LCD	LCD Táctil 3.5 pulgadas
Memoria	1 GB Flash + 128 MB
Tarjeta RF (Proximidad)	Mifare 13.56 MHz
Capacidad de Usuarios	200,000 usuarios
Capacidad de Registros	1,000,000 de registros
Capacidad de Registro de Rostros	5,000 registros
Interfaces	TCP/IP, RS485 2 canales, Wiegand (entrada y salida), 2 x TTL I/O, relevador de puerta
Sonido	Hi Fi 16-bit (voz y sonido)
Temperatura de Operación	-20°C a 50°C
Voltaje de Operación	12 VDC
Dimensiones (mm)	79 x 135 x 21 (Ancho x Alto x Profundidad)
Certificados	CE, FCC, KCC

## Secure I/O

- Unidad de relevador externo para control de puerta seguro y expansión I/O
- Comunicación encriptada para mayor seguridad
- \* Microprocesador 16 MHz 8 bit
- \* 4 Entradas digitales y 2 relevadores OL
- \* Dimensiones: 143 x 82 x 35 mm



## Configuración del Sistema

