

X-Station 2

Terminal Inteligente Versátil

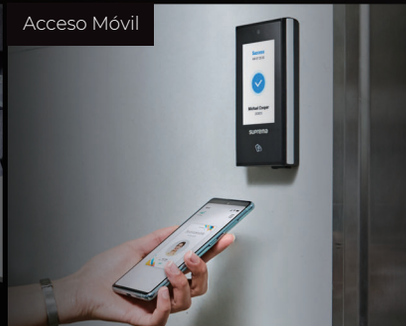


Suprema X-Station 2 es una terminal inteligente versátil que soporta diferentes tipos de credenciales, como códigos QR, Acceso Móvil, tarjetas RFID y huellas dactilares, ofreciendo la máxima flexibilidad en términos de opciones de credenciales y diseño del sistema.

Códigos QR



Acceso Móvil



Tarjetas RFID



Huellas Dactilares



SUPREMA
SECURITY & BIOMETRICS

X-Station 2

Terminal Inteligente Versátil

Beneficios de un vistazo



Terminal de Múltiples Tecnologías con Varias Opciones de Credenciales

- Múltiples opciones de credenciales de códigos QR, Acceso Móvil, tarjetas RFID y huellas dactilares, ofreciendo máxima flexibilidad en el diseño del sistema.
- Cámbiese a móvil, sin tarjetas y sin preocupaciones, usando teléfonos inteligentes como credenciales.



Reconocimiento de Huellas Vanguardista

- Certificación del Algoritmo MINEX
- Detención de Dedos Reales/Falsos
- Credenciales Máximas: 100,000 (1:N)



Compatibilidad Completa con Tarjetas RFID

- Doble banda LF (125 kHz), HF (13.56 MHz)
- Lee varios tipos de tarjetas (EM/MIFARE/iCLASS/DESFire/FeliCa)



Seguridad Mejorada y Protección de Datos

- Protección de datos con un proceso de arranque seguro
- Cámara integrada que captura los registros de imágenes para mayor seguridad
- Protocolo de Dispositivos Supervisados Abierto (OSDP) para una comunicación bidireccional segura entre la terminal y el controlador



Diseñado para facilitar su implementación y administración

- Alimentación a través de Ethernet (PoE) permite una instalación conveniente con menos cableado
- Protección IP65 a prueba de polvo y al agua



Usabilidad Mejorada de la Interfaz Intuitiva en la Pantalla Táctil

- Acceso rápido y fácil a las características de su pantalla táctil capacitiva de 4" de ancho
- Pantalla personalizable en interfaz gráfica de usuario intuitiva



Capacidad Expandida para gestionar más usuarios y registros de seguridad

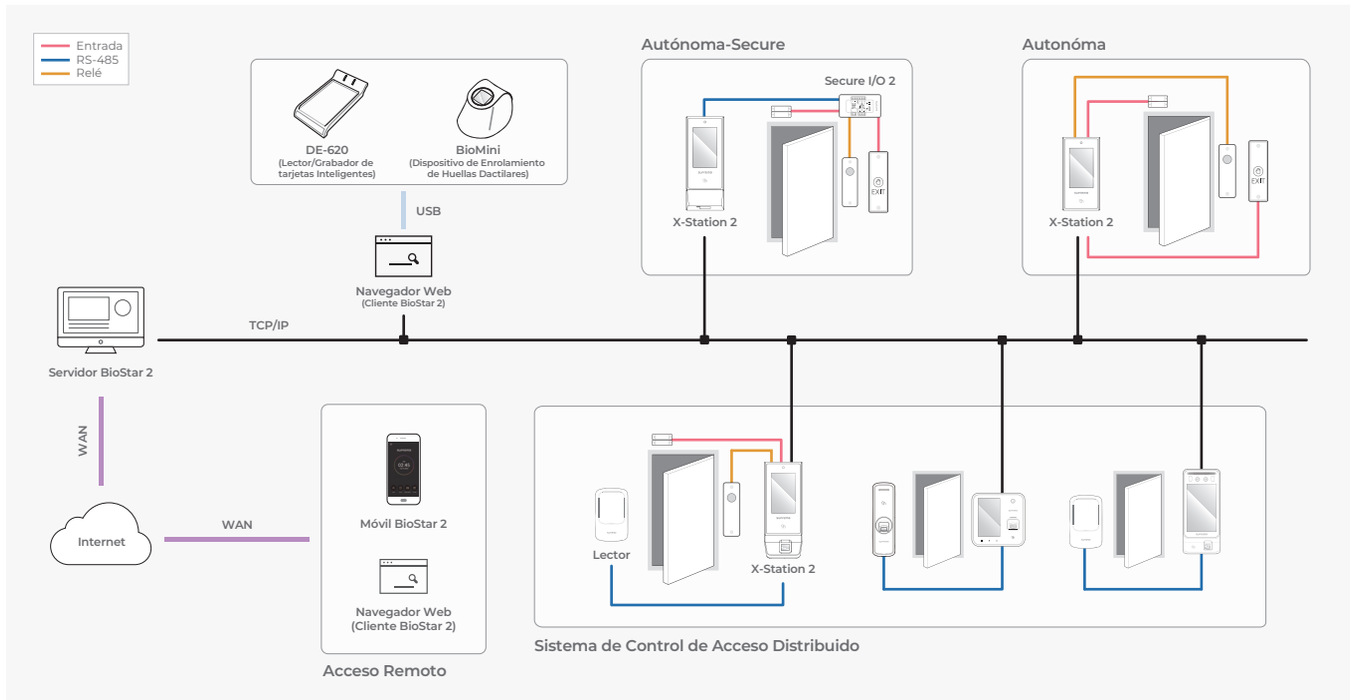
- Máx. 500,000 usuarios, 5 millones registros de texto, 50,000 registros de imagen
- Amplia memoria: 16 GB Flash + 1 GB RAM

Especificaciones

| Nombre del modelo | XS2-DPB | XS2-QDPB | XS2-ODPB | XS2-APB | XS2-QAPB | XS2-OAPB |
|-------------------------------|--|--------------------------|---|---|--------------------------|---|
| Opción de RF | 125 kHz EM & 13.56 MHz MIFARE, MIFARE Plus, DESFire EV1/EV2 ¹⁾ , FeliCa | | | 125 kHz EM, HID Prox & 13.56 MHz MIFARE, MIFARE Plus, DESFire EV1/EV2 ¹⁾ , FeliCa, iCLASS SE/SR/Seos | | |
| Tarjeta móvil | NFC, BLE | | | | | |
| QR/Código de barras | N/A | Soportado ²⁾ | N/A | N/A | Soportado ²⁾ | N/A |
| Biométrico | N/A | N/A | Huella dactilar | N/A | N/A | Huella dactilar |
| Teclado codificado (PIN) | Soportado | | | | | |
| CPU | 1.5 GHz Quad Core | | | | | |
| Memoria | 16 GB Flash + 1 GB RAM | | | | | |
| Chip Criptográfico | Soportado | | | | | |
| Máx. Usuarios | 500,000 ³⁾ | | | | | |
| Credenciales Máximas (1:N) | N/A | N/A | 100,000 | N/A | N/A | 100,000 |
| Credenciales Máximas (1:1) | Tarjeta: 500,000 PIN: 500,000 | | Huella dactilar: 500,000 Tarjeta: 500,000 PIN: 500,000 | Tarjeta: 500,000 PIN: 500,000 | | Huella dactilar: 500,000 Tarjeta: 500,000 PIN: 500,000 |
| Registros Máx. | Texto 5,000,000 / Imágenes 50,000 | | | | | |
| LCD | 4" IPS color LCD / 480 x 800 pixels | | | | | |
| Cámara | CMOS 2M pixels / 1600 x 1200 | | | | | |
| Ethernet | Soportado (10/100 Mbps, auto MDI/MDI-X) | | | | | |
| RS-485 | 1 canal Host o Esclavo (Seleccionable) | | | | | |
| Wiegand | 1 canal de Entrada o Salida (Seleccionable) | | | | | |
| TTL | 2 canales de entrada | | | | | |
| Relé | 1 Relé | | | | | |
| USB | USB 2.0 (Host) | | | | | |
| PoE | Soportado (IEEE 802.3af compliant) | | | | | |
| Clasificación IP | IP65 | | | | | |
| Seguridad | Soportado | | | | | |
| Corriente | DC 12 V (Max. 0.8 A) or DC 24 V (Max. 0.45 A) | | | | | |
| Dimensiones (W x H x D, mm) | 82 mm x 159 mm x 25.9 mm | 82 mm x 203 mm x 33.9 mm | 82 mm x 208.5 mm x 25.9(53) mm | 82 mm x 159 mm x 25.9 mm | 82 mm x 203 mm x 33.9 mm | 82 mm x 208.5 mm x 25.9(53) mm |
| Temperatura de funcionamiento | -20°C-50°C (-4°F-122°F) | | | | | |
| Certificaciones | KC, CE, UKCA, FCC, RCM (Compliance: RoHS, REACH, WEEE) | | | | | |

¹⁾ Las tarjetas DESFire EV2 se soportan por retrocompatibilidad con tarjetas DESFire EV1. Las funciones de Tarjeta Inteligente y CSN son compatibles con X-Station 2.
²⁾ Soporta QR/códigos de barras compuestos de hasta 32 cadenas de código ASCII. Los códigos QR pueden emitirse en la BioStar 2 de Suprema o sistemas de terceros.
³⁾ El número de usuarios registrados sin tener ningún dato de credenciales.

Configuración del Sistema



Suprema Inc.

17F Parkview Tower, 248, Jeongjail-ro, Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do, 13554, Republic of Korea
 T +82 31 783 4502 www.supremainc.com



Para obtener más información visite la página web a continuación escaneando el código QR.
<https://www.supremainc.com/es/about/contact-us.asp>