

suprema XPass 2



DESCRIPCIÓN

XPass 2 es un lector RFID compacto para exteriores basado en tecnología de punta y plataforma multi hardware de Suprema. Con la tecnología multi forma y soporte para los modelos: tipo poste (angosto), tipo antipandillas (con y sin teclado); son perfectos para instalar en diferentes entornos.

XPass 2 también soporta la tecnología RFID de doble frecuencia (125 kHz / 13.56 MHz) y puede leer tarjetas móviles utilizando NFC y BLE, las tecnologías más avanzadas de comunicación móvil. Protegida con una estructura robusta de clasificación IP67 resistente al polvo y agua. También con estructura IK08 antivandálica, hace que sea ideal para instalaciones en exteriores y donde el entorno de seguridad es difícil.

CARACTERÍSTICAS



Acceso Móvil

OSDP

Comunicación Estándar de la Industria a través de OSDP



Estructura de hardware Multi-tipo



Seguridad Mejorada con el Secure Element



IP67 - Resistente al Agua y Polvo



IK08 – Resistente al Vandalismo



Lectura de Varios Tipos de Tarjetas



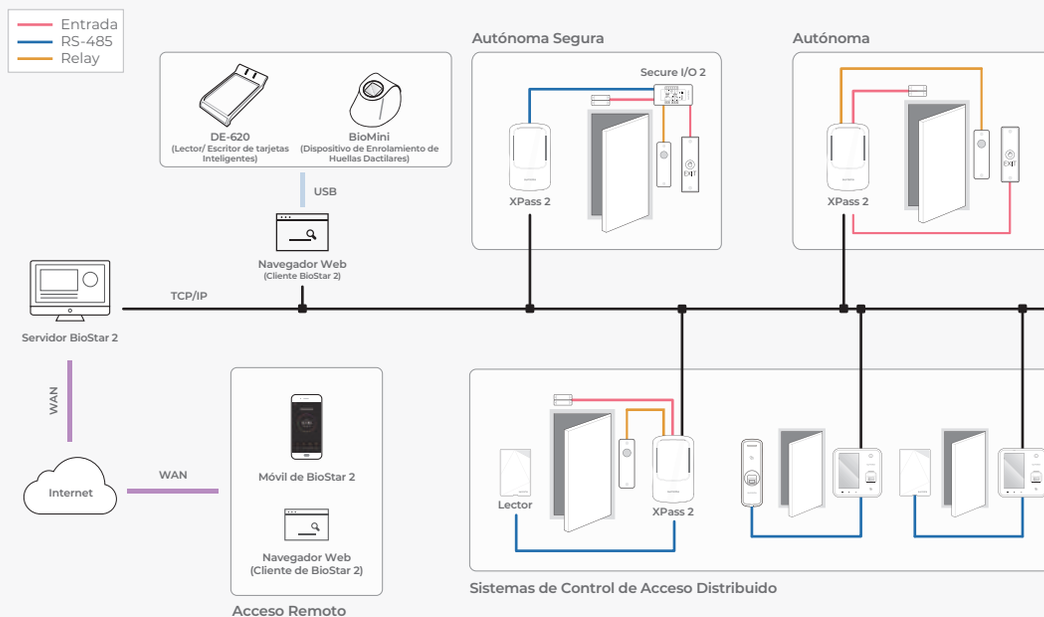
Power over Ethernet



Teclado con relieve para personas con discapacidad visual



APLICACIÓN DE TRABAJO



ESPECIFICACIONES



Modelo	XP2-MDPB	XP2-GDPB	XP2-GKDPB
Compatibilidad de tarjeta 125 kHz		EM	
Compatibilidad de tarjeta 13.56 MHz		MIFARE, MIFARE Plus, DESFire EV1/EV2/EV3*, FeliCa	
CPU		1.0GHz	
Memoria		4 GB Flash + 64 MB SDRAM	
Máx. Capacidad de usuarios		200,000	
Máx. Capacidad de registros		1,000,000	
Tarjeta móvil		NFC, BLE	
Clasificación IP		IP67	
Clasificación IK		IK08	
Tipo de Instalación	Poste		Antipandilla
Teclado		No Soporta	Soporta (3x4)
Ethernet		Soporta (10/100 Mbps, MDI/MDI-X automático)	
RS-485		1 canal Host o Esclavo	
Wiegand		1 canal de Entrada o Salida	
TTL		2 canales de entrada	
Relé		1 Relé	
PoE		Soportado (compatible con IEEE 802.3af)	
Sonido		Multi-tone Buzzer	
Temperatura de Operación		-35°C ~ 65 °C	
Operación en Humedad		0% ~ 95%, sin condensación	
Alimentación		DC 12V o DC 24V	
Dimensiones (AnxAIxP, mm)	48 x 145 x 27		80 x 130 x 25
Certificaciones		CE, FCC, KC, RoHS, REACH, WEEE, SIG	

* Las tarjetas de Desfire EV2 son compatibles con versiones anteriores de las tarjetas Desfire EV1. Las funciones de CSN y tarjeta inteligente son compatibles con XPASS D2

* Las características pueden variar por disposición del fabricante.