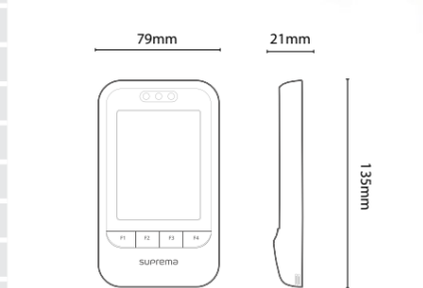


X-Station Terminal Inteligente IP RFID

Universal, Segura

X-Station es un formidable dispositivo que combina un vasto conjunto de componentes en un diseño compacto. La pantalla táctil LCD de 3.5" de X-Station proporciona la perfecta ventana a una interfaz de usuario intuitiva, y su cámara, altavoz y micrófono permiten aprovechar avanzadas características tales como capacidad de Detección Facial y Videoteléfono. Es un producto versátil que puede ser utilizado en una variedad de aplicaciones.

-  Interfaz de Usuario Intuitiva
-  Detección Facial
-  Amplia Capacidad de Memoria
-  Interfaz Versátil
-  Capacidad para Videoteléfono



OPCIONES TARJETA RFID
 • 125KHz EM
 • 13.56MHz Mifare/DESFire

Especificaciones



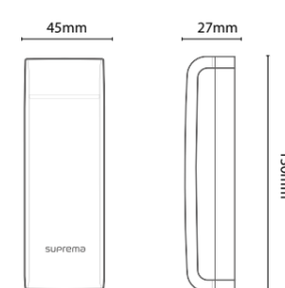
Capacidad	Máx Usuarios	200,000
	Máx Plantillas	-
	Máx Registros	1,000,000 (Eventos) 5,000 (Imágenes)
Interfaz	Comunicaciones	TCP/IP, RS-485 (Seleccionable)
	Wiegand	1ch Entrada o Salida (Seleccionable)
	Entrada / Salida	2 Entradas TTL 1 Relevador
Hardware	CPU	667MHz RISC
	Memoria	128MB RAM + 1GB Flash
	LCD	Táctil 3.5" Color
	Temp. Operación	-20° a 50°C
	Alimentación	12VDC
	Dimensiones	79 x 135 x 21 mm (Ancho x Alto x Profundidad)

Xpass Dispositivo Inteligente IP RFID

Tecnología Progresiva

Xpass combina sin esfuerzo características clave de un Sistema de control de acceso tradicional en un diseño compacto y es el elemento básico en el sistema de control de acceso distribuidor IP de Suprema. Xpass puede ser utilizado tanto en interiores como en exteriores y la conexión Power-over-Ethernet permite una fácil y rápida instalación.

-  Control de Acceso IP
-  Diseño Estilizado No-Obtrusivo
-  Nivel de Protección IP65
-  Interfaz Versátil
-  Power-over-Ethernet



OPCIONES TARJETA RFID
 • 125KHz EM
 • 125KHz HID Prox
 • 13.56MHz Mifare/DESFire

Especificaciones



Capacidad	Máx Usuarios	40,000
	Máx Plantillas	-
	Máx Registros	50,000 (Eventos)
Interfaz	Comunicaciones	TCP/IP, RS485
	Wiegand	1ch Entrada o Salida (Seleccionable)
	Entrada / Salida	2 Entradas TTL 1 Relevador
Hardware	CPU	533MHz DSP
	Memoria	16MB RAM + 8MB Flash
	LCD	-
	Temp. Operación	-20° a 50°C
	Alimentación	12VDC, POE
	Dimensiones	45 x 130 x 27 mm (Ancho x Alto x Profundidad)