



## Suprema XPD2-MDB lector de control de acceso Lector de control de acceso básico Negro

Suprema XPD2-MDB, Lector de control de acceso básico, Lector de chip/tarjeta de acceso, Bluetooth, A prueba de vandalismo, IP65, IP67, Comunicación de Campo Cercano (NFC)

SKU: XPD2-MDB

## Información Técnica

Marca: Suprema

Lector de huella digital: No

Lector de chip/tarjeta de acceso: Si

Tipo: Lector de control de acceso básico Tipo de autenticación: chip/tarjeta de acceso

Pantalla incorporada: No Cámara frontal: No

## Aspectos destacados

XPass D2 es un lector compacto de RFID para exteriores basado en la plataforma de varios hardwares y en la tecnología de RFID de última generación de Suprema, el cual fue mejorado para funcionar en sistemas de control de acceso centralizado, como CoreStation de Suprema. Con la tecnología de factor de forma múltiple, es compatible con el estilo parteluz y el estilo teclado de caja de fusibles. Con la tecnología RFID de frecuencia doble (125 kHz / 13,56 MHz), XPass D2 también es compatible con tarjetas móviles, que usen NFC y BLE, las últimas tecnologías de comunicación móvil. Cubierta con una estructura resistente al polvo y al agua clasificada como IP67 y a prueba de vandalismo clasificada como IK08, es perfecta para exteriores y ambientes hostiles.

## **Especificaciones**

**Technical details** 

reclinical details
Tipo: Lector de control de acceso básico
Tipo de autenticación: chip/tarjeta de acceso
A prueba de vandalismo: Si
Indicadores LED: Estado
Vibrador: Si
GPRS: No
Relevador integrado: No
Lector de huella digital: No
Lector de chip/tarjeta de acceso: Si
Tipo de lector de chip/tarjeta de acceso: Sin contacto
Módulo GSM: No
Lector de iris: No
A prueba de agua: Si
Color del producto: Negro
Código IP (International Protection): IP65, IP67
Exhibición
Pantalla incorporada: No
Cámara fotográfica
Cámara frontal: No

Desempeño

Procesador incorporado: Si

Frecuencia del procesador: 80 MHz

**Puertos e Interfaces** 

Wifi: No

Bluetooth: Si

Comunicación de Campo Cercano (NFC): Si

Puertos RS-485: 1

Control de energía

Rango de voltaje DC: 12 - 12 V

Peso y dimensiones

Peso del soporte de montaje: 30 g

Ancho: 48 mm

Profundidad: 27 mm

Altura: **144.7 mm** 

Peso: 117 g

**Condiciones ambientales** 

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -35 - 65 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%

Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 70 °C

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 0 - 95%

Link: https://mcashop.mx/producto/647676/suprema-xpd2-mdb-lector-de-control-de-acceso-lector-de-control-de-acceso-basico-negro