



Suprema BEW2-ODPB Lector de control de acceso básico

Suprema BEW2-ODPB, Lector de huella digital, Lector de control de acceso básico, Lector de chip/tarjeta de acceso, IP67

SKU: BEW2ODPB

Información Técnica

Marca: Suprema

Lector de huella digital: Si Lector de código de acceso: No Lector de chip/tarjeta de acceso: Si

Tipo: Lector de control de acceso básico

Tipo de autenticación: chip/tarjeta de acceso, Biométrica

Pantalla incorporada: No Conectado a PC: Si Cámara frontal: No

Aspectos destacados

Especificaciones

	_	_	-	-	-	_	_	_	-	_	-	-	_	_

Technical details

Tipo: Lector de control de acceso básico

Tipo de autenticación: chip/tarjeta de acceso, Biométrica

Lector de huella digital: Si

Lector de código de acceso: No

Lector de chip/tarjeta de acceso: Si

Número de plantillas: 1000000

Certificados de cumplimiento: RoHS

Color del producto: Negro

Número de usuarios: 500000 usuario(s)

Frecuencia de la portadora: 125 kHz

Código IP (International Protection): IP67

Certificación: CE, FCC, KC, REACH, WEEE

Exhibición

Pantalla incorporada: No

Cámara fotográfica

Cámara frontal: No

Desempeño

Procesador incorporado: Si

Frecuencia del procesador: 1200 MHz

Puertos e Interfaces

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100 Mbit/s

Protocolos de red compatibles: 802.3af

Conectado a PC: Si

Puertos RS-485: 1

Control de energía

Energía sobre Ethernet (PoE): Si

Cantidad de puertos Power over Ethernet (PoE): 1

Rango de voltaje DC: 12 - 12 V Corriente directa (max): 0.6 A

Peso y dimensiones

Ancho: 50 mm

Profundidad: 43.5 mm

Altura: **172 mm**Peso: **251 g**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -20 - 50 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 80%

Link: https://mcashop.mx/producto/644308/suprema-bew2-odpb-lector-de-control-de-acceso-basico-negro