

XPass 2

Zewnętrzny kompaktowy czytnik RFID



XPass 2 to zewnętrzny kompaktowy czytnik zbliżeniowy, bazujący na najnowocześniejszej technologii RFID firmy Suprema i wszechstronnej platformie sprzętowej. Dzięki różnorodnej formie wykonania urządzenia mogą być montowane jako natynkowe jak i dopuszkowe, co umożliwia dopasowanie sposobu instalacji w różnych warunkach. XPass 2 obsługuje również technologię RFID o podwójnej częstotliwości (125kHz / 13.56MHz) i może obsługiwać karty mobilne z użyciem NFC oraz BLE, najnowszych technologii komunikacji mobilnej. Upakowany w odporną na pył i wodę (IP65/IP67) oraz wandaloodporną (IK08) obudowę, odpowiednią do instalacji w trudnych warunkach otoczenia jak i na zewnątrz.

Właściwości



Karty mobilne (NFC oraz BLE)



Standard komunikacji przemysłowej poprzez OSDP



Różnorodna struktura sprzętowa



Zwiększone bezpieczeństwo z wykorzystaniem Secure I/O



IP67 - Odporny na wodę i pył



IK08 - Wandalooporny



Odczyt wielu rodzajów kart



Power over Ethernet

Specyfikacja

Kompatybilność kart 125kHz	EM
Kompatybilność kart 13.56MHz	MIFARE, MIFARE Plus, DESFire/EV1, FeliCa
CPU	1.0GHz
Pamięć	4GB Flash + 64MB SDRAM
Limit użytkowników	200,000
Limit zdarzeń	1,000,000
Karta mobilna	NFC, BLE
Stopień ochrony IP	IP65, IP67
Stopień ochrony IK	IK08
Typ montażu	Natynkowy : XP2-MDPB Dopuszkowy : XP2-GDPB, XP2-GKDPB
Klawiatura	Nie wspierana : XP2-MDPB, XP2-GDPB Wspierana (3x4): XP2-GKDPB
Ethernet	(10/100 Mbps, auto MDI/MDI-X)
RS-485	1 kanał Master lub Slave
Wiegand	1 kanał Wejście lub Wyjście
TTL	2 kanały Wejścia
Przełącznik	1 przełącznik
PoE	Wspierane (zgodne z IEEE 802.3af)
Dźwięk	Głośnik wielotonowy
Temperatura pracy	-35 °C ~ 65 °C
Wilgotność pracy	0% ~ 95%, nieskondensowane
Zasilanie	DC 12V or DC 24V
Wymiary (Szer. x Wys. x Głęb., mm)	48 x 145 x 27: XP2-MDPB 80 x 130 x 25: XP2-GDPB, XP2-GKDPB
Certyfikaty	CE, FCC, KC, RoHS, REACH, WEEE, SIG

Konfiguracje systemu

