

Multi teknologi læser

AP-NVITE

Nøglefunktioner

Denne læser understøtter mange forskellige ID-teknologier, hvilket giver brugere mulighed for mange løsninger.

Nøglefunktioner

- Understøtter SmartCards, Prox Kort, QR koder, Bluetooth, og NFC
- Tillader kontaktfri identifikation
- Sikker, fleksibel og meget konfigurerbar læseteknologi
- Mobile ID protocol
- OSDP v2



Teknisk data

Teknisk data	
Dimensioner	150 x 50 x 40 mm (hxbxd)
Spænding	+12 +24 VDC
Strømforbrug	0.4@12VDC, 0.2@24VDC
Materiale	Aluminium chassis med polycarbonat cover
Vægt	0,5 kg
Driftstemperatur	-20 °C - +60 °C
Relativ luftfugtighed	10%...90%
Beskyttelsesklasse	IP65
Læseafstand	Bluetooth Low Energy: op til 15 m. NFC, Prox kort og Smartcards: op til 5 cm
Kodeskanner	QR-kode (QR1, AR2, QR micro) samt standard 1D og 2D stregekoder
RFID kort	120 kHz: EM4200, HID-PROX, AWID-LF 13.56 MHz: Mifare Classic, Mifare DESfire, HID iClass mfl.
Komm. interface	RS485 og USB2 service interface
Komm. protokoller	CR/LF og OSDP
Input	2 TTL digitale inputs til LED kontrol (Rød/Grøn), 1 TTL digital input til Buzzer kontrol
Output	2 open collector outputs (OSDP), Wiegand
Maks. kabellængde:	Fast kabellængde på 5 m. (Pigtail) Wiegand: 150 m. 22 AWG RS485: 1200m når installeret korrekt
Buzzer og LED	Ja - styret via protokol
Tamper	Magnetkontakt, Normally closed