

A02S

Önálló működésű beléptető kártyaolvasóval és kódzárral

Kép

Akuvox
Open A Smart World



A02S
Önálló működésű beléptető
kártyaolvasóval és kódzárral
ADATLAP

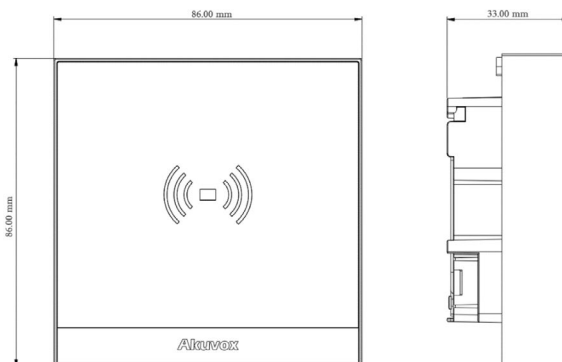
Leírás

Az Akuvox A02S egy IP alapokon működő kétirányú, önálló működésű beléptető kártyaolvasóval és kódzárral. Programozása webes felületen történik, mely könnyen menedzselhetővé teszi. A SmartPlus applikáció segítségével tökéletesen illeszkedik az Akuvox ökoszisztémába. A minőségi alumínium és edzett üveg alapanyagok exkluzív és tartós megjelenést kölcsönöznek a készüléknek.

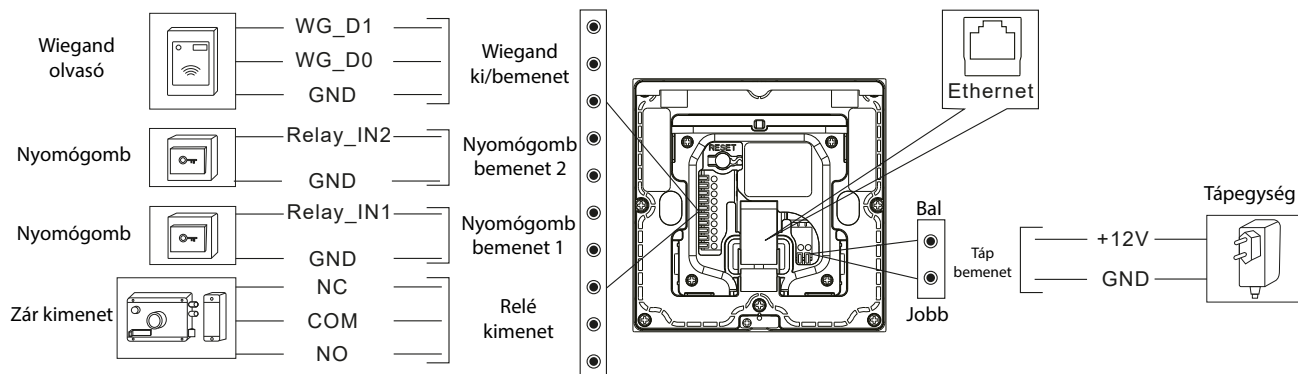
Tulajdonságok

- Kivitel Alumínium
Edzett üveg
- Telepítési környezet Kültéri
- Olvasható kártya 125 kHz EM
MIFARE(13,56Mhz)
NFC
- Visszajelzés LED, hang
- Programozás Web-es felület
Akuvox Cloud
- Bemenetek Nyomógomb, Wiegand
- Kimenet Relés, időzítéssel

Méretetek



Bekötési rajz



Specifikáció

- Tápfeszültség PoE, 12 V DC
- Fogyasztás 12W
- Ethernet 10/100 Mbps
- Protokoll IPv4, HTTP, HTTPS, FTP
SNMP, DNS, NTP, RTSP
RTP, TCP, UDP, ICMP
DHCP, ARP
- Kártyaolvasó 125 kHz EM
MIFARE(13,56Mhz), NFC
- Olvasási távolság ~5 cm
- Kódzár Érintés érzékeny
- Felhasználói kapacitás 20.000
- Esemény kapacitás 100.000
- Relé 1 db Szárazkontaktus
(NO/NC max. 30V DC 1A)
- Tápfeszültség kimenet 12V DC 600 mA
A bekötéshez a GND és a relé NO/COM/NC pontjai használhatóak
- Wiegand Ki/Be, 26, 34, 56 bit
- Nyomógomb bemenet 2 db NO
- Hangszóró 8Ω, 0,5W
- Védelem IP65
- Anyaga Alumínium
Edzett üveg
- Hőmérséklet tűrés -20°C ~ +55°C
- Páratartalom tűrés <90%
- Méret 86 x 86 x 33 mm
- Súly 0,4 kg