



C3-160/260/460

Opis proizvoda

InBIO 160/260/460 kontrolni sistemi su izgrađeni na fleksibilnoj, otvorenoj tehnologiji da bi obezbedili upravljanje, nadgledanje u realnom vremenu i kontrolu Vašeg sistema za kontrolu pristupa – sve iz brauzera bez potrebe za instalacijom dodatnog softvera. Ove raznovrsne osobine vode računa o sadašnjim i budućim potrebama sa lakoćom i efikasnošću, i ovi sistemi su jedni od najjačih i najpouzdanijih kontrolera na tržištu sa mnoštvom ugrađenih osobina. C3-400 i inBIO460 mogu da komuniciraju na 38.4Kbps preko RS485 ili TCP/IP mreže. Oba mogu da skladište do 30.000 korisnika kartica i inBIO460 može dodatno da skladišti do 3.000 šablona otisaka prstiju. SDK (komplet za razvoj softvera) je dostupan kupcu za integraciju kontrolera i postojeći softver za kontrolu pristupa ili za razvoj novog softvera.



Osobine

- ✓ Prava biometrijska identifikacija u uređaju (samo C3-460)
- ✓ Backup na SD kartici (korisnik može napraviti rezervnu kopiju na SD karticu)
- ✓ Višestruke mere hardverske zaštite
- ✓ Integracija sa drugim sigurnosnim sistemima (CCTV, Alarm za požar, BAS)
- ✓ Podržava različite Wiegand čitače (EM, Mifare i HID)
- ✓ Ulaz/Izlaz portovi za kontrolu senzora na vratima, alarme, električna vrata i tastere za izlaz
- ✓ Nadgledanje vrata u realnom vremenu
- ✓ Interlock funkcije (povezuje različita vrata sa posebnom logikom, ako su jedna vrata otvorena, ostala 3 su zatvorena)
- ✓ Rad sa više kartica, anti-passback i prinudni mod
- ✓ SDK dostupan



Specifikacije

Kapacitet

Kartica	30.000
Otisaka prstiju	3.000 (samo C3-460)
Unosa	100.000

Hardver

Procesor	32Bit MIPS procesor
Memorija	32M RAM, 256M fleš
Materijal izrade	PVC (samo C3-460)

Ekran

LED indikacije	za komunikaciju, napajanje, status i otkucavanje kartice
----------------	--

Radni uslovi

Dozvoljena temp.	0°C - 55°C
Dozvoljena vlažnost	10% - 80%

Napajanje

Napajanje	DC 9.6V-14.4V, max. 1A
-----------	------------------------

Komunikacija

Komun. Portovi
Wiegand port
čitača

Ulazni port C3-460

Izlazni port

Baud rate

Mreža, RS232/485
4ea (26-bitni Wiegand, 8-bitni za PIN)
RS485 port čitača
1ea dodatni RS485 port
8ea (taster za izlaz#1, senzor za vrata#1, taster za izlaz#2, senzor za vrata#2, taster za izlaz#3, senzor za vrata#3, taster za izlaz#4, senzor za vrata#4)
4ea (4 FORM-C relejnih izlaza, SPDT5A@36VDC/8A@30VDC)
4ea (4 dodatna FORM-C relejna izlaza, SPDT 5A@36VDC/8A@30VDC)
38,400bps (preporučeno)
9600bps, 19,200 bps
57,600 bps (selektivno)

Dijagram povezivanja

