

Systeemspecificaties

Maximaal aantal gebruikers	50,000
Lengte PIN	4 - 8
Aantal codes	50
Lengte code	4 - 8
Aantal tijdschema's	64
Aantal autorisaties	250
Opgeslagen gebeurtenissen	2500+
Gegevensbehoud tijdens een stroomstoring	28 dagen
Geschikt voor handsfree	Ja - interface voor nodig
Clock en data	Ja
26 bit Wiegand	Ja (Max 50 bits)
klant specifiek wiegand	Ja (Max 50 bits)
Stille werking	Ja
Deur openingstijd	1 sec - 999.999 sec

Elektrisch

Voedingsspanning	12V - 24V DC +/- 20%
Stroomverbruik	200mA
Met relais te schakelen spanning	24V DC
Met relais te schakelen stroom	4A
Alarmuitgangsstroom	1A

Communicatie

TCP/IP	Ja
Draadloos	Nee
RS485	Ja
Vereiste Ethernet-bandbreedte	100Mbit/s auto MDIX
Ethernet netwerksnelheid	200 kbits/sec
DHCP-ondersteuning (vast IP aanbevolen)	Ja

Hardware

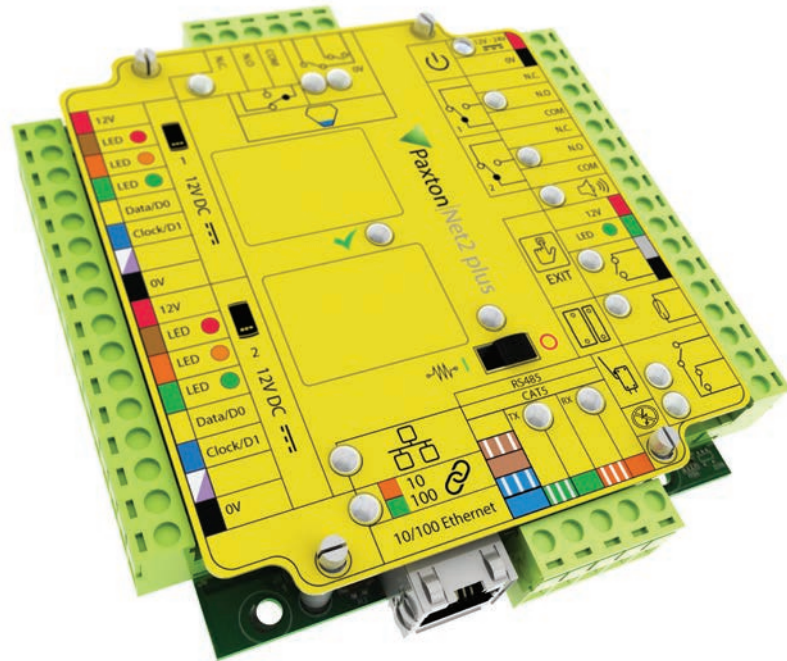
Lezerspoorten per ACU	2
Lezerspoorten/Keypads per ACU	4 - controleer aansluitschema van lezers
Totale ACU lezerpoortuitgangsstroom	500mA
Lezersondersteuning 3rd party lezers	Ja - indien compatibel
Type lezerkabel	Belden 9540
Type netwerkkabel	CAT5 of Belden 8723

Andere hardware opties

Ingang voor exit drukknop	Ja
Ingang voor deurcontact	Ja
Alarm/beluitgang	Ja

Omgeving

Bedrijfstemperatuur	0°C - +55°C
Waterdichtheid	Nee - indien buiten gebruikt, moet de unit geplaatst worden in een waterdichte behuizing.
Vandaalbestendig	Laag



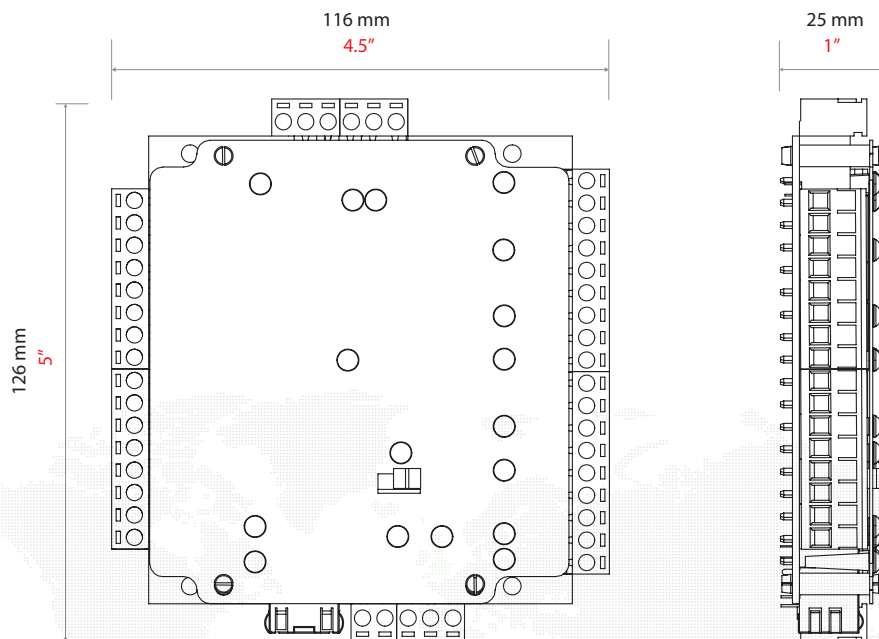
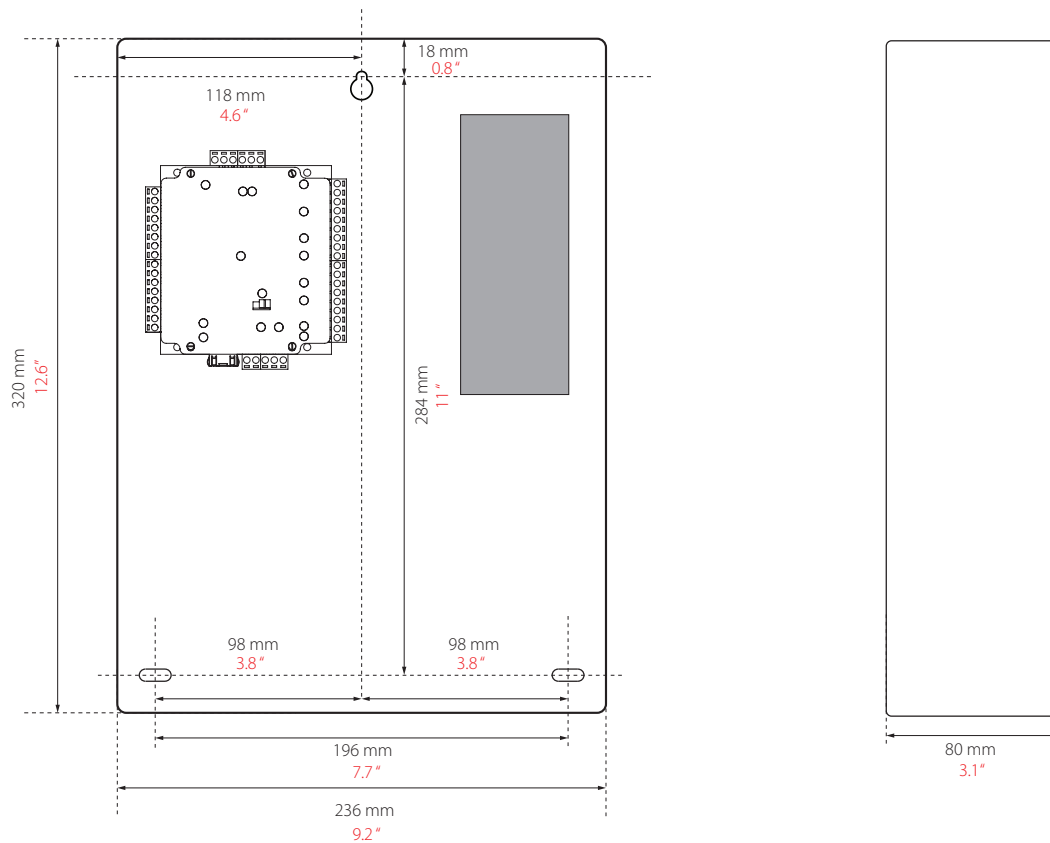
Net2 plus is een 1 deur toegangscontrole unit en is de meest geavanceerde controle-unit in de Paxton-reeks. De controller maakt gebruik van de nieuwste technologie en biedt een groot potentieel voor toekomstige uitbreidingen. In tegenstelling tot veel systemen van dit type, is Net2 echt toekomstbestendig. Net2 zorgt ervoor dat de investering in toegangscontrole veilig is, ongeacht hoe de systeemvereisten veranderen.

Net2 plus heeft een ingebouwde TCP/IP voor directe aansluiting op het netwerk. Dit kan tijd en geld besparen en leiden tot een beter, flexibeler systeem. Net2 plus controle-units kunnen ook op elkaar aangesloten worden met behulp van een speciaal RS485-netwerk. Dit reduceert het aantal TCP/IP-netwerkpunten die nodig zijn voor grotere systemen.

Net als bij alle Net2-controle-units, is Net2 plus ontwikkeld om standalone te werken in het geval van een communicatiefout. Hij blijft toegang verlenen of weigeren aan gebruikers. Als de communicatie weer hersteld is, wordt de gebeurtenissen naar de computer gestuurd.

Andere hardware opties:

- Spanningsvrij controlerelais
- Ingang voor PSU
- Ingang voor Sabotage
- Geïntegreerde eindlijn weerstand
- Integratie inbraakalarm



Accessoires en Artikelnummers

Net2 Plus 1 deurcontroller	682-493-NL	Net2 plus 1 deurcontroller - Kunststof behuizing	682-528-NL
Net2 Plus 1 deurcontroller - 12V 2A PSU, kunststof behuizing	682-531-NL	Net2 Plus 1 deurcontroller - 12V 2A PSU, metalen behuizing	682-813-NL
Net2 Plus 1 deurcontroller - PoE+, kunststof behuizing	682-284-NL	Net2 Plus 1 deurcontroller - PoE+, metalen behuizing	682-721-NL