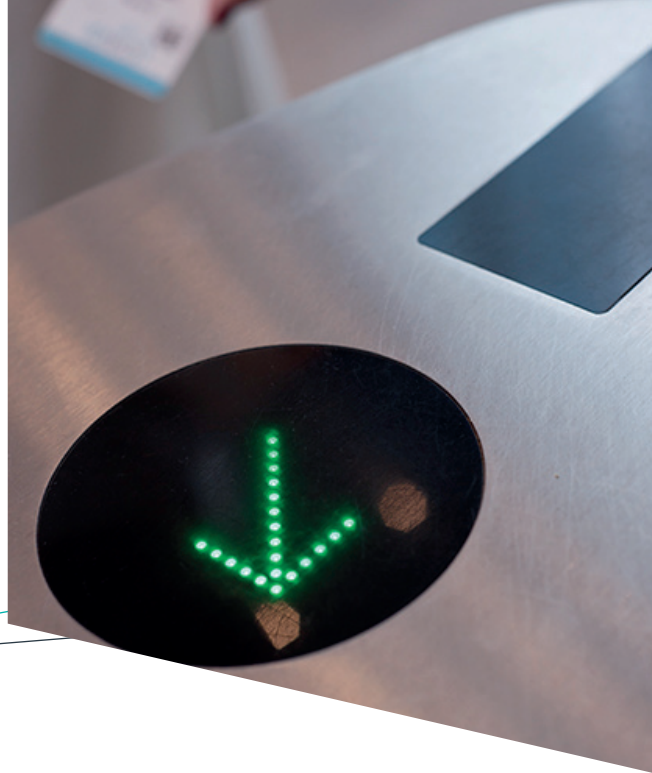


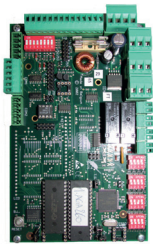
HARDWARE

Lokale toegangscontrole-eenheid - L.A.U.

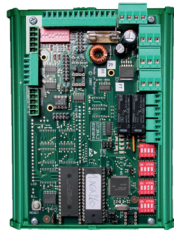


Via de lokale toegangscontrole-eenheid (L.A.U.) kan de communicatie tussen een intelligente controller (R.C.P./xx) en de verschillende randapparatuur van deuren verlopen (lezers, drukknoppen ...).

BOARD VERSIE



DIN VERSIE



BEHUIZING VERSIE

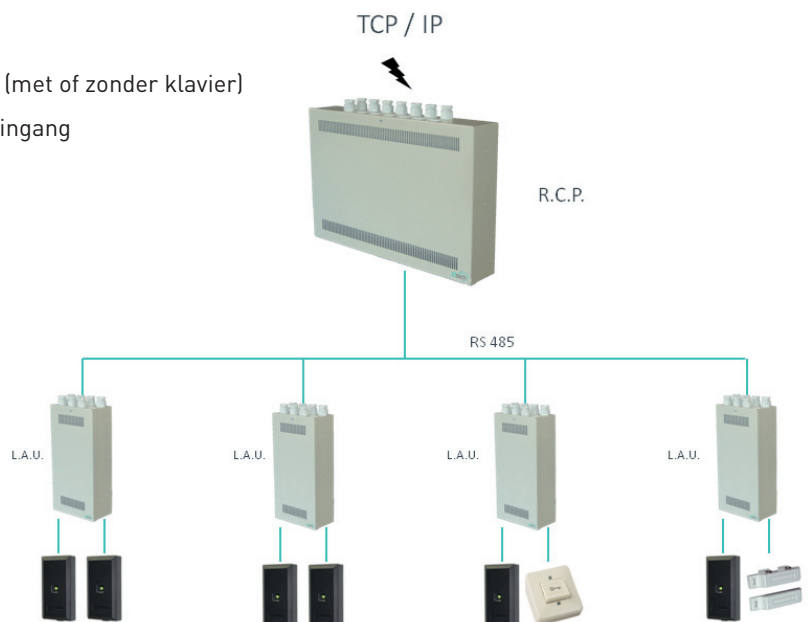


De L.A.U. laat toe één deur IN/OUT of twee deuren in enkele richting te beheren.

De vrije in- en outputs kunnen worden gebruikt voor de monitoring van externe alarmen of het sturen van externe elementen (verlichting, video camera's, sirenes, enz...).

Standaard kan de L.A.U. het volgende besturen :

- 2 leeskoppen voor de persoonlijke identificatie (met of zonder klavier)
- 1 deur bij de ingang/uitgang of 2 deuren bij de ingang
- 4 logische ingangen (uitbreidbaar tot 12)
- 2 relaisuitgangen (uitbreidbaar tot 8)



SPECIFICATIES

Beschikbare opties	<ul style="list-style-type: none">• Tamper switch• Extra I/O's<ul style="list-style-type: none">- I/O-module met 4 extra ingangen / 4 extra uitgangen- I/O-module met 8 extra ingangen• 2 extra relaisuitgangen• Communicatiemodule voor het beheer van een seriële kop
Voeding	12 VDC
Gemiddeld standaardverbruik	0,25 mA (zonder randapparaten)
Aansluitingen met de controller	RS 485 met R.C.P./b4, b10 en R.C.P./m8
Beschikbare lezingangen	<ul style="list-style-type: none">• 2 TTL ingangen voor iso (clk, data) of wiegand (D0, D1) formaat• 2 leds per leeskop• Beeper• Andere op aanvraag
Logische inputs	4 spanningsloze inputs (Uitbreidbaar tot 12)
Output relais	2 output relais NO, NC (Uitbreidbaar tot 8)
Afmetingen	300 mm* 150 mm * 80 mm
Bevestiging	Muurbevestiging
Bedrijfstemperatuur	0°C....+ 60°C
Conformiteit	CE

FUNCTIONALITEITEN

- Bestuurt het openen of sluiten van enkele, dubbele of gepantserde deuren, veiligheidssluizen, slagbomen, klapdeurtjes in één of twee richtingen, draaideuren, ...

KENMERKEN

- Beveiligd communicatieprotocol
- Controle van de hardware werking die eventuele onregelmatigheden of technische gebreken aan de centrale eenheid meldt
- Compatibiliteit met talrijke identificatietechnologieën: magnetisch, chipkaart, afstandsbediening, mifare, Desfire, W26 bits, magstripe, biometrie (iris, digitale afdruk, geometrie van de hand)
- Volledige en homogene integratie met de softwaresuite van IDtech
- 100 % compatibel met de controllers van het IDtech-gamma
 - R.C.P./b4
 - R.C.P./m8
 - R.C.P./b10
- Snel en eenvoudig te installeren
 - Bevestiging aan de muur
 - Aansluiting op de controller (bus RS485)
 - Toevoer van de benodigde stroom (12VDC)
 - Aansluiting op randelementen dankzij verplaatsbare connectors



Rue Saucin, 62
5032 Isnes – BELGIUM

T +32 (0)81 55 46 10
F +32 (0)81 55 97 69

Franklin Rooseveltlaan 349/B. 22
9000 Gent – BELGIUM

T +32 (0)9 262 03 14
F +32 (0)9 265 02 50