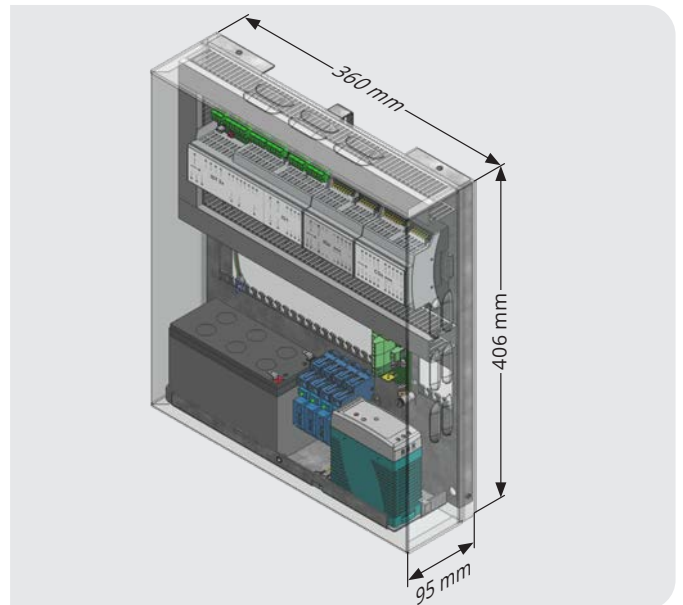
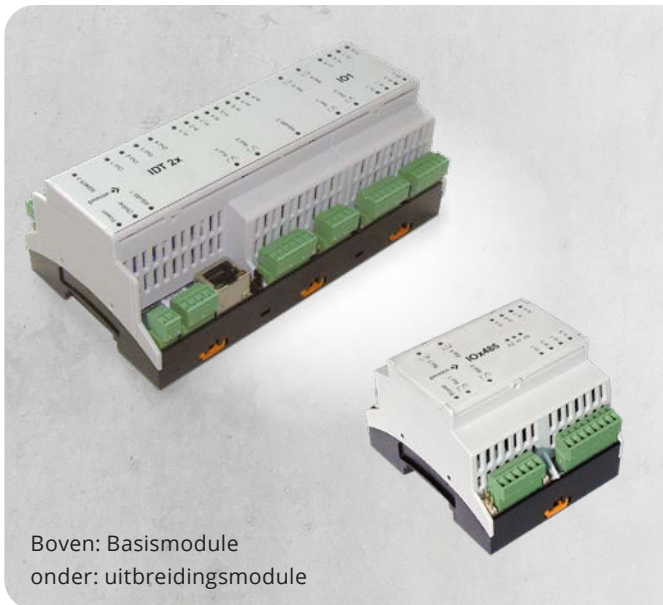


## IDT 2x



De IDT 2x controller stuurt 2 toegangscontrolelezers aan en kan voor meerdere toegangscontroleopties gebruikt worden.

Dankzij zijn functionele design wordt de controller naadloos geïntegreerd in een bekabelingsschema van een moderne en veeleisende toegangscontrole infrastructuur.

Met de flexibiliteit van het DIN-rail profiel beschikt de controller over de optimale eigenschappen voor integratie in een gestandaardiseerde installatieomgeving.

Het systeem beheert een breed scala aan logische functies. De basismodule omvat een aantal inputs en outputs dat kan worden uitgebreid met extra modules. Met behulp van LED's bovenaan het toestel ziet u in 1 oogopslag de controllerstatus.

### Eigenschappen / Compatibiliteit

- > Host communicatie over Ethernet op basis van TCP/IP
- > 3 RS485 interfaces beschikbaar
- > Verhoogde databeveiliging d.m.v. 3DES of AES encryptie bij TCP/IP communicatie en AES encryptie bij RS485 communicatie.
- > visualisatie van de status via LED
- > compatibel met prime WebAccess
- > opties modulair uit te breiden

## Technische gegevens

Afmetingen (L x B x H) . . . . .	161 x 90 x 61 mm
Temperatuurbereik . . . . .	+5°C tot +55°C
Beschermingsklasse . . . . .	tot IP65 (indien voorzien van aparte behuizing)
Voeding . . . . .	10-28 VDC
Communicatie/interface . . . . .	Ethernet, USB SPP, RS232, 3 x RS485, profile-rail bus voor uitbreidingsmodules
Inputs . . . . .	8 x Digital IN
Outputs . . . . .	4 x Semi-conductor relais (30 V/0.4 A closer) 2 x Relais (30 V/2 A change-over contact)
2 x badgelezerconnectie, elk met . . . . .	4 x Digital IN, 2 x Relais (30 V/2 A change-over contact)
MMI . . . . .	LED display in parallel met de inputs/outputs voor statusweergave
Bijkomende functionaliteiten . . . . .	Intern geheugen in geval van stroomuitval 6 module uitbreidingen zijn mogelijk
Module uitbreidingen . . . . .	IO module (8 x Digital IN en 4 x Relais 30 V/2 A change-over contact) Clock/Data module (3 x Clock/Data lezers)
Minimale vereisten . . . . .	prime WebAccess Versie 7.40 Build 154 of recenter