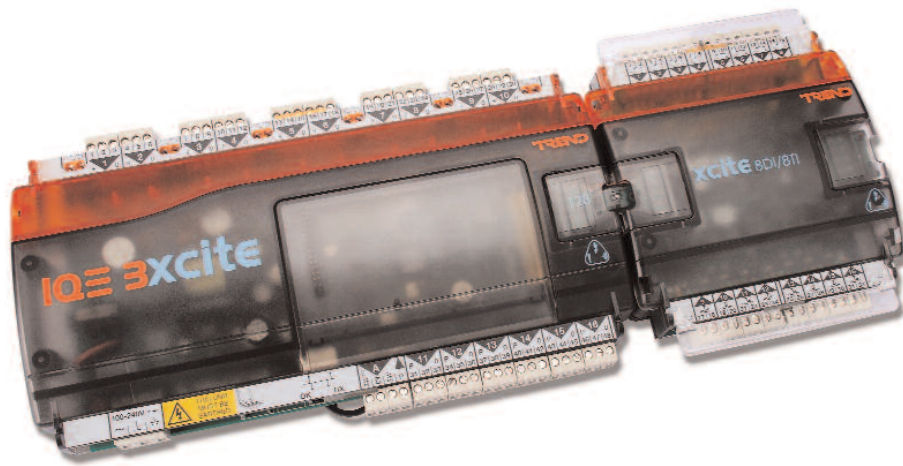


# IQ3xcite regelaars



Een niet uitbreidbare regelaar met 12 I/O is beschikbaar voor afgelegen installatiedelen of voor kleine installaties.



Een uitgebreide serie I/O modules is beschikbaar voor een mix van in- en uitgangen.

## Omschrijving

De laatste release van de innovatieve IQ3xcite regelaar levert alle eigenschappen die men van een gebouwbeheersysteem over ethernet mag verwachten. Door de ingebouwde webserver is het mogelijk om vanaf elke willekeurige plaats op de wereld toegang tot uw systeem te verkrijgen, zonder speciale software.

De IQ3xcite kan tevens communiceren door gebruik te maken van het BACnet protocol over IP, hiermee voortbordurend op de reeds bestaande sterke integratiemogelijkheden en toekomstbestendigheid van de regelaars. Een automatische adressering vereenvoudigt de installatie.

Door de modulaire opbouw van de IQ3xcite kan men kosteffectief van 16 tot 128 I/O's regelen en extra in- en uitgangen kunnen eenvoudig en snel worden toegevoegd. Bovendien zorgen de flexibele strategiemodules voor ongekende mogelijkheden om voor elke applicatie een regeling op maat te maken.

## Belangrijkste voordelen

- Verbeterde GBS toegangsmogelijkheden zonder extra kosten.
- Ethernet verbinding verzorgt snelle, betrouwbare netwerken tegen een concurrerende prijs.
- BACnet communicatie waar open systemen vereist zijn.
- Beheer- en bedienmogelijkheden, lokaal en op afstand, zorgen voor efficiënter gebruik van tijd en middelen waar u zich ook maar bevindt.
- De modulaire hardware vergroot eenvoudig de flexibiliteit en uitbreidbaarheid, een GBS dat met het gebouw mee ontwikkelt.

## Belangrijkste eigenschappen

- Flexibel aantal van strategie modules
- Lokaal bedien tableau (SDU-XCITE)
- Automatische adresseringsfunctie -DHCP
- Ingebouwde webserver voor browsertoegang
- Van 12 tot 128 in- en uitgangen in een enkele regelaar
- BACnet communicatie varianten
- Snelle I/O busverbinding

# IQ3xcite regelaars

## Uitbreidbare IQ3xcite Regelaars

IQ3XCITE/128/100-240	Uitbreidbare 128 I/O IQ3xcite regelaar (230V)
IQ3XCITE/128/24	Uitbreidbare 128 I/O IQ3xcite regelaar (24V)
IQ3XCITE/96/100-240	Uitbreidbare 96 I/O IQ3xcite regelaar (230V)
IQ3XCITE/96/24	Uitbreidbare 96 I/O IQ3xcite regelaar (24V)

## Niet Uitbreidbare IQ3xcite Regelaars

IQ3XCITE/16/100-240	Niet Uitbreidbare 16 I/O IQ3xcite regelaar (230V)
IQ3XCITE/16/24	Niet Uitbreidbare 16 I/O IQ3xcite regelaar (24V)
IQ3XACT/12/100-240	Niet Uitbreidbare 12 I/O IQ3xact regelaar (230V)
IQ3XACT/12/24	Niet Uitbreidbare 12 I/O IQ3xact regelaar (230V)

## Uitbreidbare IQ3xcite Regelaars met BACnet

IQ3XCITE/128/BAC/100-240	Uitbreidbare 128 I/O IQ3xcite regelaar met BACnet (230V)
IQ3XCITE/128/BAC/24	Uitbreidbare 128 I/O IQ3xcite regelaar met BACnet (24V)
IQ3XCITE/96/BAC/100-240	Uitbreidbare 96 I/O IQ3xcite regelaar met BACnet (230V)
IQ3XCITE/96/BAC/24	Uitbreidbare 96 I/O IQ3xcite regelaar met BACnet (24V)

## Niet Uitbreidbare IQ3xcite Regelaars met BACnet

IQ3XCITE/16/BAC/100-240	Niet Uitbreidbare 16 I/O IQ3xcite regelaar met BACnet (230V)
IQ3XCITE/16/BAC/24	Niet Uitbreidbare 16 I/O IQ3xcite regelaar met BACnet (24V)
IQ3XACT/12/BAC/100-240	Niet Uitbreidbare 12 I/O IQ3xact regelaar met BACnet (230V)
IQ3XACT/12/BAC/24	Niet Uitbreidbare 12 I/O IQ3xact regelaar met BACnet (24V)

## Xcite I/O Modules

XCITE/IO/16DI	IQ3xcite Module - 16 Digitale Ingangen
XCITE/IO/8DI	IQ3xcite Module - 8 Digitale Ingangen
XCITE/IO/8DI/8TI	IQ3xcite Module - 8 Digitale Ingangen + 8 Thermistor Ingangen
XCITE/IO/8UI	IQ3xcite Module - 8 Universele Ingangen
XCITE/IO/4UI	IQ3xcite Module - 4 Universele Ingangen
XCITE/IO/4UI/4AO	IQ3xcite Module - 4 Universele Ingangen + 4 Analoge Uitgangen
XCITE/IO/2UI/2AO	IQ3xcite Module - 2 Universele Ingangen + 2 Analoge Uitgangen
XCITE/IO/8AO	IQ3xcite Module - 8 Analoge Uitgangen
XCITE/IO/4AO	IQ3xcite Module - 4 Analoge Uitgangen
XCITE/IO/8DO	IQ3xcite Module - 8 Relais Uitgangen
XCITE/IO/4DO	IQ3xcite Module - 4 Relais Uitgangen
XCITE/IO/8DO/HOA	IQ3xcite Module - 8 Relais Uitgangen met Hand/Uit/Auto schakelaars
XCITE/IO/4DO/HOA	IQ3xcite Module - 4 Relais Uitgangen met Hand/Uit/Auto schakelaars

Trend Control Systems Nederland

Laarderhoogtweg 18, 1101 EA, Amsterdam Z.O.

Tel; +31(0)20 5656 395 Fax: +31(0)20 5656 314 [www.trend-controls.com](http://www.trend-controls.com)

SA105411/NL v6