

BRT-23

Ruimtebediening grafisch touchscreen

📍 Branderweg 3
8042 PD Zwolle
📞 +31 38 355 66 40
🌐 www.brcontrols.com
✉ info@brcontrols.com
🌐 [linkedin.com/company/brcontrols](https://www.linkedin.com/company/brcontrols)



- Ruimtebediening voor BRN4/5/12
- Grafisch touchscreen
- Ruimtetemperatuur
- Gevoelstemperatuur
- Ruimte Relatief Vocht
- Ruimteluchtkwaliteit CO₂
- Diverse bedieningen
- Standaard systeemkabels

BRControls is een Nederlandse ontwikkelaar, producent en leverancier van webbased gebouwbeheersystemen. Sinds de oprichting in 1999 heeft het bedrijf ruim 7.500 systemen geleverd. BRControls is hiermee uitgegroeid tot een stabiele speler op de markt van hightech gebouwwautomatisering.

Circulariteit en duurzaamheid zijn belangrijke aspecten voor BRControls. Niet voor niets is de ontwikkeling van de producten en oplossingen zoveel mogelijk gebaseerd op hergebruik. Ook neemt BRControls bij vervanging de eerder geleverde producten terug, waarna zij een verantwoord tweede leven krijgen.

De BRT-23 is de ruimtebedienunit voor de BRN-4, BRN-5 en BRN-12 conventionele naregelingen.

Het grafische touchscreen biedt een eenvoudige bediening en een duidelijk overzicht op meerdere gedetailleerde schermen van alle ruimtecondities en sturingen van de periferie.

Tevens wordt de mogelijkheid geboden om diverse service-bedieningen te verrichten ten behoeve van de inbedrijfname en/of tijdens onderhoudswerkzaamheden.

Metingen:

- Ruimtetemperatuur in °C
- Ruimtegevoelstemperatuur in °C
- Ruimte Relatief Vocht in %
- Ruimteluchtkwaliteit CO₂ in ppm

Bedieningen:

- Ruimtetemperatuurverstelling ± 3K
- Aanwezig/Afwezig
- Zonwering op/neer
- Verlichting aan/uit
- Verlichting modulerend
- Ventilatie
- Diverse Servicebedieningen

De BRT-23 ruimtebedienunit wordt met een standaard systeemkabel KAB-50xx voor voeding en data op het bovenliggende systeem aangesloten zodat aansluitfouten tot het verleden behoren.

BRT-23

Specificaties

ALGEMEEN	
Voeding	8..12 VDC via KAB-50xx van BRN-4 Naregeling, BRN-5 Naregeling, BRN-12 Naregeling of BR-CON5 Systeemhub
Behuizing	Kunststof
Afmetingen b x h x d	93 x 114 x 28 mm
Gewicht	0,2 kg
Montage	Wandmontage
Aansluitingen	RJ10 connector
Beschermingsgraad	IP30 (volgens DIN40050/IEC529)
Bedrijfscondities	5°C ... 60°C / 0 ... 95% RV niet condenserend
Opslagcondities	-5°C ... 60°C / 0 ... 95% RV niet condenserend
Signalering	Grafisch display
Kleur	Wit of Zwart (andere kleurstelling op aanvraag)
EAN Code	Afhankelijk van de uitvoering, zie prijslijst
COMMUNICATIE INTERFACES	
RS485	BRControls BHCP Protocol
SYSTEEMGRENZEN	
Maximale configuratie	1 per BRN-4 en BRN-5 4 per BRN-12 16 per BRC-46
Productlijnen	BRN-4/5/12 Naregelingen, BRC-23/45/46 Systeemcontrollers
METINGEN / BEDIENINGEN	
Ruimtetemperatuurmeting	5°C...50°C
Ruimterelatiefvochtmeting	0%...95%
Ruimteluchtkwaliteit (optioneel)	CO ₂ equivalent 350 ... 2500 ppm
Ruimtetemperatuurverstelling	+ / - 3K
Aanwezigheid	Aanwezig / Afwezig
Zonwering	2 zones Zonwering Op / Neer
Verlichting	2 zones Aan / Uit of 0...100%
Ventilatie	Aan / Uit of Uit / Laag / Hoog of Uit / Laag / Midden / Hoog of 0...100%
Diversen	Test- en Servicebedieningen Statusvisualisaties

