

Intelligent regeling voor optimaal
rendement en comfort



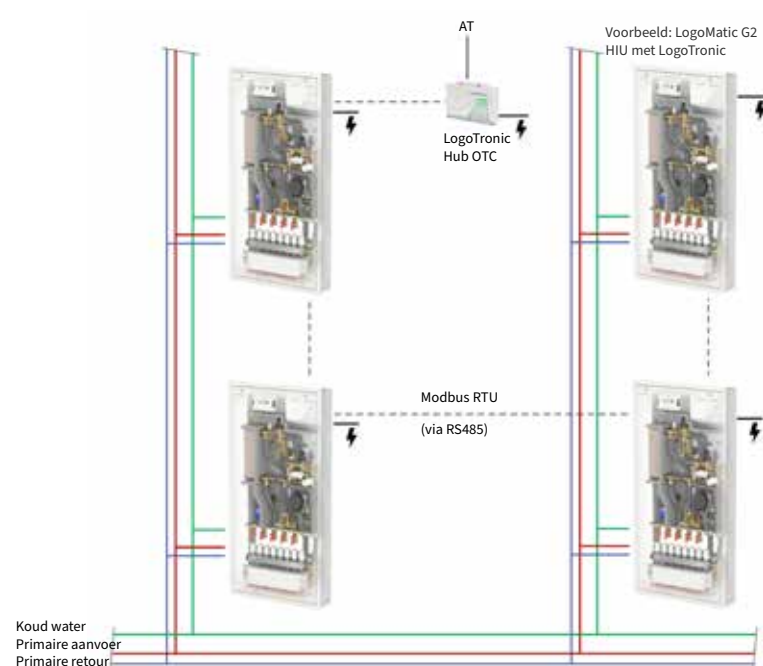
LogoTronic Hub OTC

Efficiënte weersafhankelijke regeling van de kamertemperatuur

- Eén buitentemperatuursensor en hub voor overdracht van het signaal naar maximaal 32 stations
- Eenvoudige signaaloverdracht via Modbus RTU (RS485-interface)
- Plug & play bij in bedrijf stellen
- Eenvoudige statusvisualisatie via 5 leds

Optimaal efficiëntie tijdens projectrealisatie en gebruik

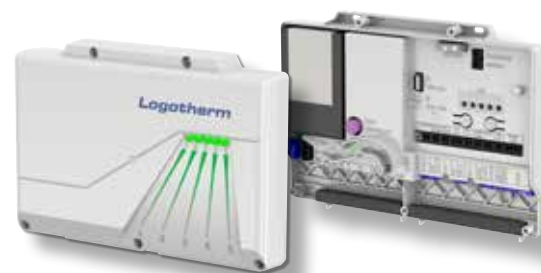
De vraag naar weersafhankelijke oplossingen voor warmtelevering via Logotherm® warmteafleversets neemt toe en het moet zo eenvoudig en kostenefficiënt mogelijk zijn. Daarom is er een apparaat nodig dat de waarde van de buitentemperatuur kan overbrengen naar maximaal 32 geïnstalleerde Logotherm® warmteafleversets. Dit is mogelijk via de LogoTronic Hub OTC waarmee de installatie wordt vereenvoudigd.



Afb. 1: LogoTronic Hub OTC in de systeemintegratie met meerdere LogoMatic G2 warmteafleversets.

Buitemperatuursensor

De LogoTronic Hub OTC wordt geleverd met een buitemperatuursensor. Deze sensor geeft de buitentemperatuurwaarde door aan de LogoTronic Hub OTC die deze informatie via Modbus RTU weer aan de verschillende geïnstalleerde Logotherm® Heat Interface Units doorgeeft.



Afb. 2: LogoTronic Hub OTC

Geschikte warmteafleversets

Momenteel is de LogoTronic Hub OTC al verkrijgbaar in combinatie met verschillende Logotherm® warmteafleversets zoals de LogoEco G2, LogoMatic G2, LogoEco G2 Dual en LogoEco HCW.



LogoEco G2



LogoMatic G2



LogoEco G2 Dual



LogoEco HCW

LogoTronic Hub OTC
Intelligente regeling voor een optimaal rendement en comfort

www.flamcogroup.com

België

Flamco BeLux
Alsembergsesteenweg 454
Dworp

T +32 (0)2 371 01 61
E info@flamco.be

Nederland

Aalberts hydronic flow control
Postbus 30110
1303 AC Almere
Fort Blauwkapel 1
1358 AD Almere

T +31 (0)36 526 2300
E info@aalberts-hfc.com