



Aansluiting Nuvo



Nuvo

PRODUCTBESCHRIJVING:

Deze controller maakt de verbinding tussen de b-logicx bus en de Nuvo multiroom module.

Via onze bus kunnen we alle zones en bronnen aan- en uitsturen. Van elke zone kunnen we volume regelen.

Het is de bedoeling dat we het systeem kunnen uitschakelen als je de woning verlaat, maar ook dat we de gewenste muziek kunnen laten starten als je de kamer binnenkomt.

In combinatie met een klok (RTC) kan deze module ook bv als wekker gebruikt worden.

MONTAGE:

1. Verwijder de 4 schroeven aan de achterkant van de doos om het deksel eraf te halen.
2. Sluit de buskabel aan op de voorziene klemmen.
3. Sluit het deksel opnieuw
4. Bevestig de doos tegen de wand nabij het Nuvo toestel
5. Sluit de SUBD9 connector aan op het Nuvo toestel.

[Kijk op de pagina 'Zwevende modules linken' in de handleiding voor je deze module op de bus aansluit.](#)

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

| PARAMETER | WAARDE |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| Product ID | Nuvo |
| Busaansluiting | Wago steekklemmen |
| Bus ingangsspanning nom. | 24VDC |
| Bus ingangsspanning absolute max. | 30VDC |
| Bus ingangsspanning min. | 23VDC |
| Bus ingangsstroom | 0,02A@24VDC |
| Bus striplengte | 5-6mm |
| Verbinding met Nuvo | RS232 (kabel + SUBD9 connector) |
| Afmetingen (h x b x d) | 120x40x80mm |
| Werkings temperatuur | -25°C -> 50°C |