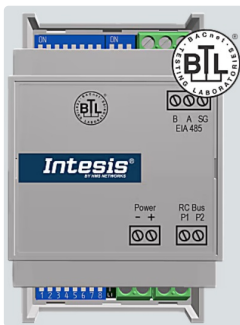


Daikin VRV and Sky systems to BACnet IP/MSTP Interface - 1 unit

Produkt nr: **INBACDAI001R000**

Daikin-BACnet-grensesnittet muliggjør full toveis kommunikasjon mellom Daikin VRV og Sky klimaanlegg og BACnet/IP eller MS/TP-nettverk. Grensesnittet muliggjør BACnet-kommunikasjon via polling eller abonnementsforespørsler (COV), slik at innendørsenheter blir tilgjengelig gjennom uavhengige BACnet-objekter.



Beskrivelse

- **Støtte for BACnet/IP og BACnet MS/TP** BACnet/IP (via Ethernet) eller BACnet MS/TP (via EIA-485) tilkoblingsmuligheter er støttet.
- **Konfigurasjon fra innebygde DIP-brytere** Grensesnittkonfigurasjonen utføres direkte via de innebygde DIP-bryterne.
- **IP-innstillinger tilgjengelig via et webgrensesnitt** Et konfigurasjonsverktøy er tilgjengelig via et webgrensesnitt med IP-innstillinger og mer informasjon.
- **Klimaanleggsdata servert som faste BACnet-objekter** Egenskaper og funksjonalitet for klimaanlegget abstraheres til faste BACnet-objekter.
- **Nærværsfunksjon for å tillate energisparing** Nærværsfunksjon som bidrar til å redusere kostnader, da HVAC-systemer er en av de største energiforbrukerne.
- **Full kontroll og overvåking av enheten fra BACnet** Gjennom interne variabler, driftstimerteller (for vedlikeholdsformål) og feilindikasjon.
- **Klimaanleggskontroll via fjernkontroll og BACnet/IP eller MS/TP** Klimaanlegget kan samtidig styres via BACnet/IP eller MS/TP og sin egen fjernkontroll.
- **Ingen ekstern strøm nødvendig** Grensesnittet drives direkte fra klimaanlegget, så ingen ekstern strømforsyning er nødvendig.

Teknisk data

| | |
|----------------------|---|
| Innhold i Leveransen | Intesis Gateway, Installasjonsmanual, AC-tilkoblingskabel |
| Bredde (mm) | 53 mm |
| Høyde (mm) | 58 mm |
| Dybde (mm) | 93 mm |

| | |
|----------------------------|---|
| Vekt (g) | 140g |
| Montering | DIN-skinne (brakett inkludert), Veggmontering |
| Inngangsspenning (V) | Fra Ac enheten |
| Strømkontakt | Annet |
| Driftstemperatur °C Min | 0 °C |
| Driftstemperatur °C Max | 60°C |
| Kabinetmaterialer | Plast |
| Emballasje-materiale | Papp |
| Kapacitet | 1 innendørs enhet |
| Installasjonsbetingelser | Denne gatewayen er designet for å monteres inne i et skap. Hvis enheten monteres utenfor et skap, bør det alltid tas forholdsregler for å forhindre elektrostatisk utladning til enheten. Når du arbeider inne i et skap (f.eks. gjør justeringer, setter brytere, osv.), bør vanlige anti-statistiske forholdsregler alltid følges før du berører enheten. |
