

Mitsubishi Electric Domestic, Mr.Slim & City Multi to BACnet MSTP - 1 unit

Produkt nr: **IN485MIT001I000**

- Grensesnittet mellom varmepumpe / DX-kjøling og BACnet muliggjør full toveis kommunikasjon mellom luftkondisjoneringsenheter og BACnet MS/TP-nettverk.
- Grensesnittet tillater BACnet-kommunikasjon via polling eller abonnementsforespørsel (COV), noe som gjør innendørsenheten tilgjengelig gjennom uavhengige BACnet-objekter.



Beskrivelse

- **BACnet MS/TP-støtte:** Kun BACnet MS/TP-protokollen støttes.
- **Konfigurasjon fra innebygde DIP-brytere:** Grensesnittkonfigurasjonen utføres direkte gjennom de innebygde DIP-bryterne.
- **AC-enhetens data presenteres som faste BACnet-objekter:** Egenskaper og funksjonaliteter til klimaanlegghetene er abstrakt i faste BACnet-objekter.
- **Beleggelsesfunksjon for å tillate energibesparelser:** Beleggelsesfunksjon som bidrar til å redusere kostnader, da HVAC-systemer er en av de største energiforbrukerne.
- **Total enhetskontroll og overvåkning fra BACnet:** Gjennom interne variabler, driftstimer (for vedlikeholdsformål) og feilmelding.
- **AC-enhetkontroll via fjernkontroll og BACnet MS/TP:** AC-enheten kan samtidig kontrolleres via BACnet MS/TP og sin egen fjernkontroll.
- **Ingen ekstern strøm nødvendig:** Grensesnittet får strøm direkte fra AC-enheten, så ingen ekstern strømforsyning er nødvendig.
- **Flere monteringsalternativer:** Monteringsalternativer inkluderer DIN-skinne, vegg eller, i noen AC-modeller, til og med inne i den innendørs enheten.

Teknisk data

| | |
|----------------------|---|
| Innhold i Leveransen | Intesis Gateway, Installasjonsmanual, AC-tilkoblingskabel |
| Bredde (mm) | 53 mm |
| Høyde (mm) | 58 mm |
| Dybde (mm) | 93 mm |
| Vekt (g) | 140 g |

| | |
|----------------------------|---|
| Montering | DIN-skinne (brakett inkludert), Veggmontering |
| Inngangsspenning (V) | Fra AC-enheten |
| Strømkontakt | Annet |
| Driftstemperatur °C Min | 0 °C |
| Driftstemperatur °C Max | 70 °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. |
