

435 BACnet Gateway

El-nr: 1472657

435 BACnet Gateway er et brukervennlig grensesnitt til Helvar router system som gjør det mulig å integrere lysstyring systemet i SD-anlegg basert på BACnet/IP. BACnet Gateway tillater styring og overvåking via SD-anlegget, i tillegg til enhets status og kalkulert strømforbruk per lys gruppe. BACnet/IP klienter kan enkelt koble til gatewayen via et TCP/IP nettverk.



HOVEDFUNKSJONER

- Fungerer som BACnet-server
- Helvar workgroup discovery verktøy
- Helvar router velger
- Automatisk Helvar punktidentifikasjon
- BACnet/IP kompatibel
- Automatisk BACnet instance labelling
- COV (change of value) BACnet funksjon
- Nettleser programmerings grensesnitt

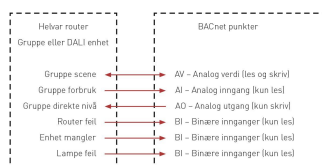
ENHETSBEGRENSNINGER

- En workgroup
- 20 routere
- 300 grupper
- 2000 BACnet/IP punkter

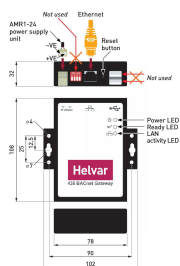
TEKNISKE DATA	
TILKOBLINGER	
Tilkoblingstype:	1 × 10/100 Mb / s for TCP / IP
Standard IP-adresse:	10.254.0.100

Standard subnet mask:	255.0.0.0
Strøm inngang:	9 VDC - 40 VDC
Strømforbruk:	300 mA @ 12 VDC
	150 mA @ 24 VDC
MEKANISKE DATA	
Dimensjoner:	78 mm × 108 × 32 mm (ekskl. braketter)
	102 mm × 108 × 32 mm (Inkl. braketter)
Vekt:	330 g per enhet (ekskl. DIN-skinneklips)
	410 g fraktet (inkl. DIN-skinneklips)
DRIFTS- OG LAGRINGSFORHOLD	
Driftstemperatur:	0 °C til +70 °C
Lagringstemperatur:	0 °C til +70 °C
Relativ fuktighet:	Maks. 90%, ikke-kondenserende
KONFORMITER OG STANDADER	
EMC-utslipp:	EN 55032 Klasse A
EMC immunitet:	EN 55024
Miljø:	Overholder WEEE og RoHS direktiver.

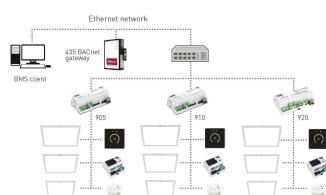
Monteringsanvisning



Målskisse



Funksjonsbeskrivelse



Koblingsskjema

