

Gateway BACnet/IP Server / EtherNet/IP Server HD67682-IP-A1



- Bis zu 2.000 BACnet-Objekte lesen und schreiben
- Bis zu 496 Bytes lesen und schreiben EtherNet/IP-seitig
- Hoher Temperaturbereich von -40 °C bis +85 °C
- Galvanische Trennung
- Übertragung der Projektierung über Ethernet

https://www.wachendorff-prozesstechnik.de/HD67682-IP-A1

Beschreibung

Weitere Informationen zu diesem Gateway erhalten Sie auf Anfrage. Bitte wenden Sie sich an die unten angegebenen Ansprechpartner.

Produkt-Details	
Schnittstellen:	2x Ethernet-Port (RJ45 Buchse) Keine physikalische Netztrennung! Hinweis: Durch die Switch-Funktion zwischen den Ethernetports werden ggf. getrennte Netzwerke topologisch miteinander verbunden.
BACnet Objekte:	Bis zu 2.000 BACnet-Objekte lesen und schreiben
Datenrate EtherNet/IP:	Bis zu 496 Bytes lesen und schreiben
LED:	6x Signalanzeige für Versorgung und Kommunikation
Versorgung:	12 VDC bis 35 VDC oder 8 VAC bis 24 VAC
Leistungsaufnahme:	HD67682-IP-A1: 3,5 Watt / VA
Software:	Kostenlose Konfigurationssoftware SW67682 zur Parametrierung des Gerätes
BBMD-Funktionalität:	Dieses Gateway unterstützt BBMD nur rudimentär. Kein "Registration by Foreign Devices", und kein NAT.
Betriebstemperatur:	-40 °C bis +85 °C
Luftfeuchtigkeit:	10 % bis 80 %, nicht kondensierend
Gehäuse:	PVC
Abmessungen (BxHxT):	23 mm x 107 mm x 120 mm
Gewicht:	ca. 200 g
Befestigung:	Montage auf der DIN-Hutschiene
Hinweis:	Die Artikelbeschreibung ist immer aus Sicht des Gateways zu sehen.
	An das HD67682 können Sie BACnetseitig Master anschließen und EtherNet/IP-seitig Master anschließen.
Zolltarifnummer:	8517 62 00
Hersteller:	ADFweb.com S.r.l.

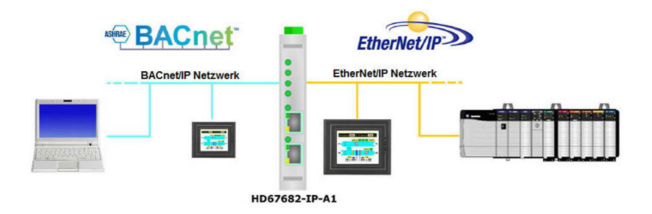
Bestell-Nr. Produkt(e)	
HD67682-IP-A1	Gateway BACnet/IP Server / EtherNet/IP Server
Destall Nr. 7. habär	

DRS4-24A	Netzgerät für Hutschiene, 85 bis 264 VAC, 24 VDC 4,2 A, Schraubklemme
KABETH10	Patch-Kabel, RJ45 UTP CCA, CAT5e weiß, 0,3 m
KABETH11	Patch-Kabel, RJ45 UTP CCA, CAT5e weiß, 1 m
KABETH12	Patch-Kabel, RJ45 UTP CCA, CAT5e weiß, 2 m



Zeichnungen

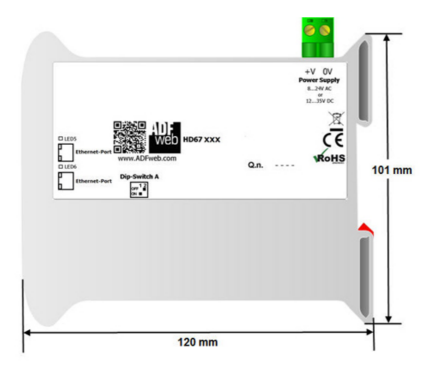
Beispiel-Applikation

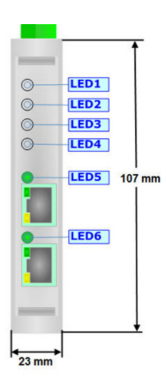




Zeichnungen

Abmessungen





Gehäuse: PVC Gewicht: 200g (ca.)





Wachendorff Prozesstechnik GmbH & Co. KG Industriestrasse 7 • 65366 Geisenheim Germany

Tel: +49 (0) 67 22 / 99 65 - 20 E-Mail: wp@wachendorff.de www.wachendorff-prozesstechnik.de

