

# Gateway BACnet MS/TP Master / Modbus TCP Server HD67714-MS/TP-XX



- Bis zu 512 BACnet-Objekte lesen und schreiben
- Bidirektionaler Datenaustausch zwischen BACnet und Modbus TCP
- Hoher Temperaturbereich von -40 °C bis +85 °C
- Galvanische 3-Wege-Trennung zwischen BACnet / Modbus TCP und Versorgung
- Übertragung der Projektierung über Ethernet

https://www.wachendorff-prozesstechnik.de/HD67714-MSTP-XX

### Beschreibung

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

Produkt-Details	
Schnittstellen:	HD67714-MS/TP-A1: 1x Ethernet-Port (RJ45 Buchse) 1x RS485 (abnehmbare Schraubklemme, 3-polig)
	HD67714-MS/TP-B2: 1x Ethernet-Port (RJ45 Buchse) 1x RS485 (Schraubklemme, 3-polig)
BACnet Objekte:	Bis zu 512 BACnet-Objekte lesen und schreiben
LED:	HD67714-MS/TP-A1: 5x Signalanzeige für Versorgung und Kommunikation
	HD67714-MS/TP-B2: 5x Signalanzeige für Versorgung und Kommunikation
Versorgung:	HD67714-MS/TP-A1: 12 VDC bis 35 VDC oder 8 VAC bis 24 VAC, 50/60HZ  HD67714-MS/TP-B2: 12 VDC bis 35 VDC oder
	8 VAC bis 24 VAC, 50/60HZ
Leistungsaufnahme:	HD67714-MS/TP-A1: 3,5 Watt / VA HD67714-MS/TP-B2: 3,5 Watt / VA
Software:	Kostenlose Konfigurationssoftware SW67714 zur Parametrierung des Gerätes
BBMD-Funktionalität:	Dieses Gateway unterstützt BBMD nur rudimentär. Kein "Registration by Foreign Devices", und kein NAT.
Unterstützte Funktionscodes:	01, 02, 03, 04, 05, 06, 15, 16
Betriebstemperatur:	-40 °C bis +85 °C
Luftfeuchtigkeit:	10 % bis 80 %, nicht kondensierend
Gehäuse:	PVC

Abmessungen (BxHxT):	HD67714-MS/TP-A1: 23 mm x 107 mm x 120 mm
	HD67714-MS/TP-B2: 71 mm x 95 mm x 60 mm
Gewicht:	ca. 200 g
Befestigung:	Montage auf der DIN-Hutschiene
Hinweis:	Die Artikelbeschreibung ist immer aus Sicht des Gateways zu sehen.
	An das <b>HD67714</b> können Sie BACnetseitig <b>Slaves</b> anschließen und Modbus TCP-seitig <b>Master</b> anschließen.
Zolltarifnummer:	8517 62 00

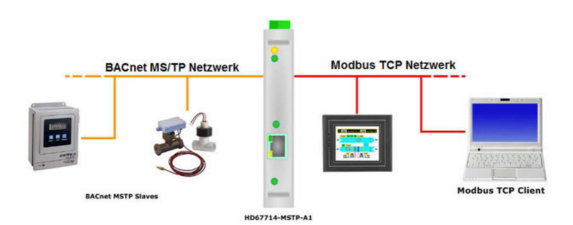
Bestell-Nr. Produkt(e)	
HD67714-MSTP-A1	Gateway BACnet MS/TP Master / Modbus TCP Slave
HD67714-MSTP-B2	Gateway BACnet MS/TP Master / Modbus TCP Slave

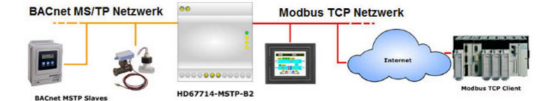
Bestell-Nr. Zubehör	
DRS4-24A	Netzgerät für Hutschiene, 85 bis 264 VAC, 24 VDC 4,2 A, Schraubklemme
AMR4-24	Hutschienen-Netzgerät für Gebäudeautomatisierung, 90 bis 264 VAC, 24 VDC, 2,5 A
KABETH10	Patch-Kabel, RJ45 UTP CCA, CAT5e weiß, 0,3 m
KABETH11	Patch-Kabel, RJ45 UTP CCA, CAT5e weiß, 1 m
KABETH12	Patch-Kabel, RJ45 UTP CCA, CAT5e weiß, 2 m



## Zeichnungen

## **Beispiel-Applikation**

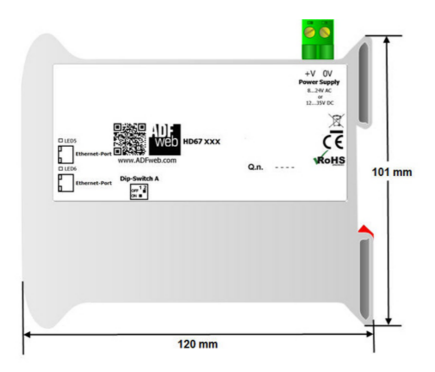


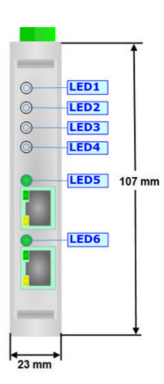




## Zeichnungen

## Abmessungen A1 Gehäuse



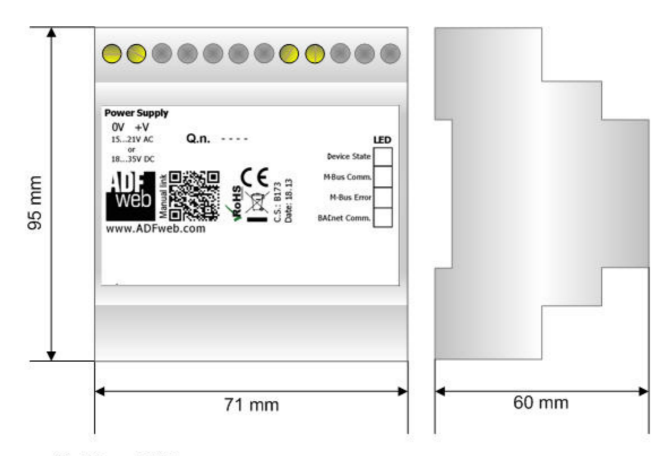


Gehäuse: PVC Gewicht: 200g (ca.)



## Zeichnungen

## Abmessungen B2 Gehäuse



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

