

Gateway BACnet MS/TP Master / Modbus 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 keine BBMD-Funktionalität. |
| 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 HD67714 können Sie BACnet-seitig Slaves anschließen und Modbus TCP-seitig Master anschließen. |

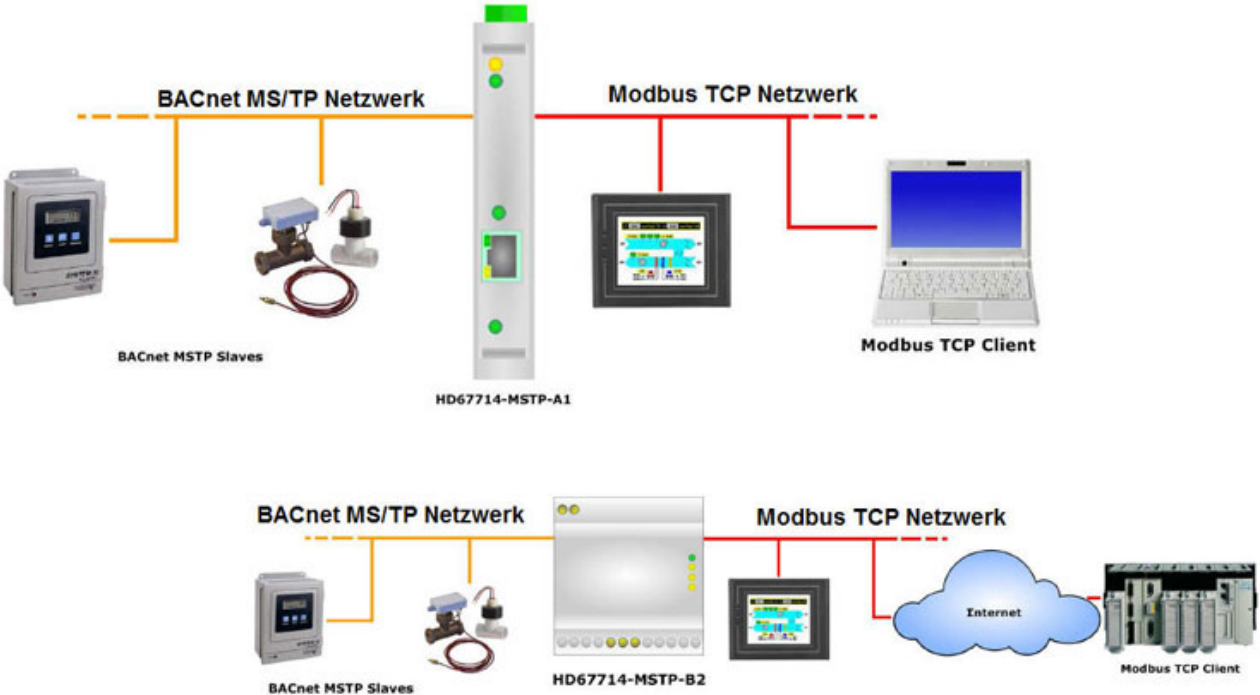
Bestell-Nr. Produkt(e)

| | |
|-----------------|--|
| 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

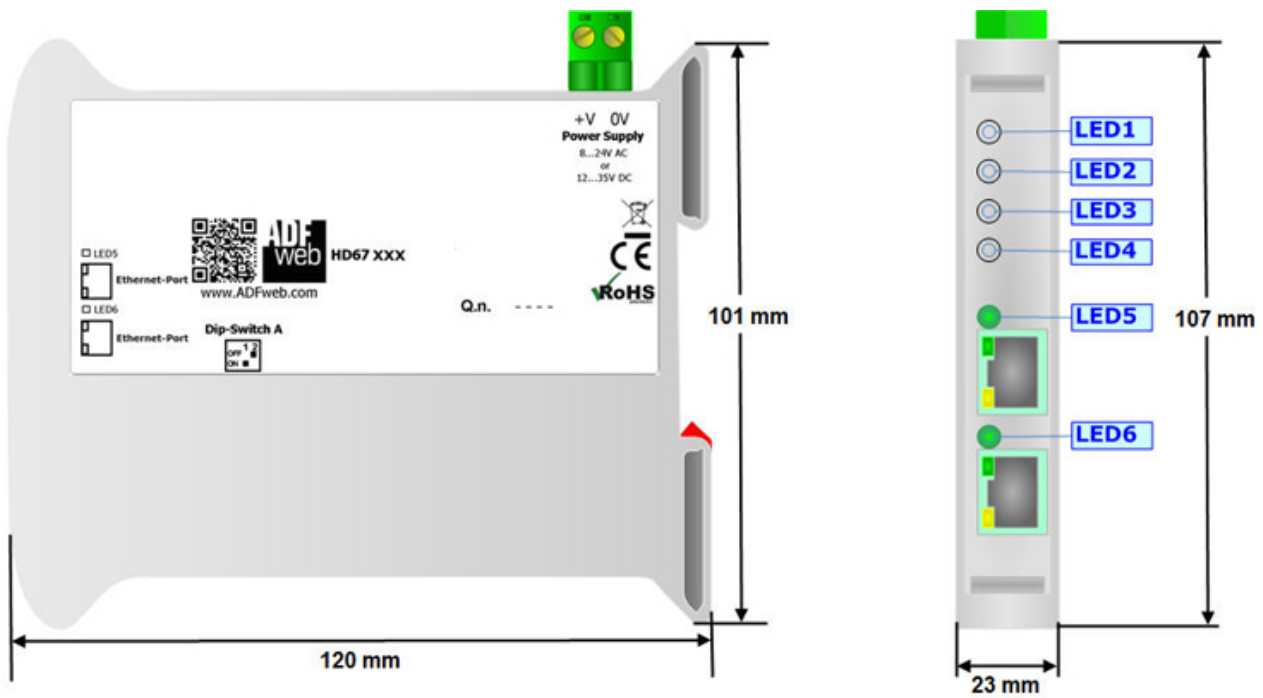
| | |
|----------|--|
| AMR4-24 | Hutschiene-Netzgerät für Gebäudeautomatisierung, 90 bis 264 VAC, 24 VDC, 2,5 A |
| KABETH10 | Patch-Kabel, RJ45 UTP CCA, CAT5e weiß, 0,3 m |
| KABETH11 | Patch-Kabel, RJ45 UTP CCA, CAT5e weiß, 1 m |
| KABETH12 | Patch-Kabel, RJ45 UTP CCA, CAT5e weiß, 2 m |

Zeichnungen
Beispiel-Applikation



Zeichnungen

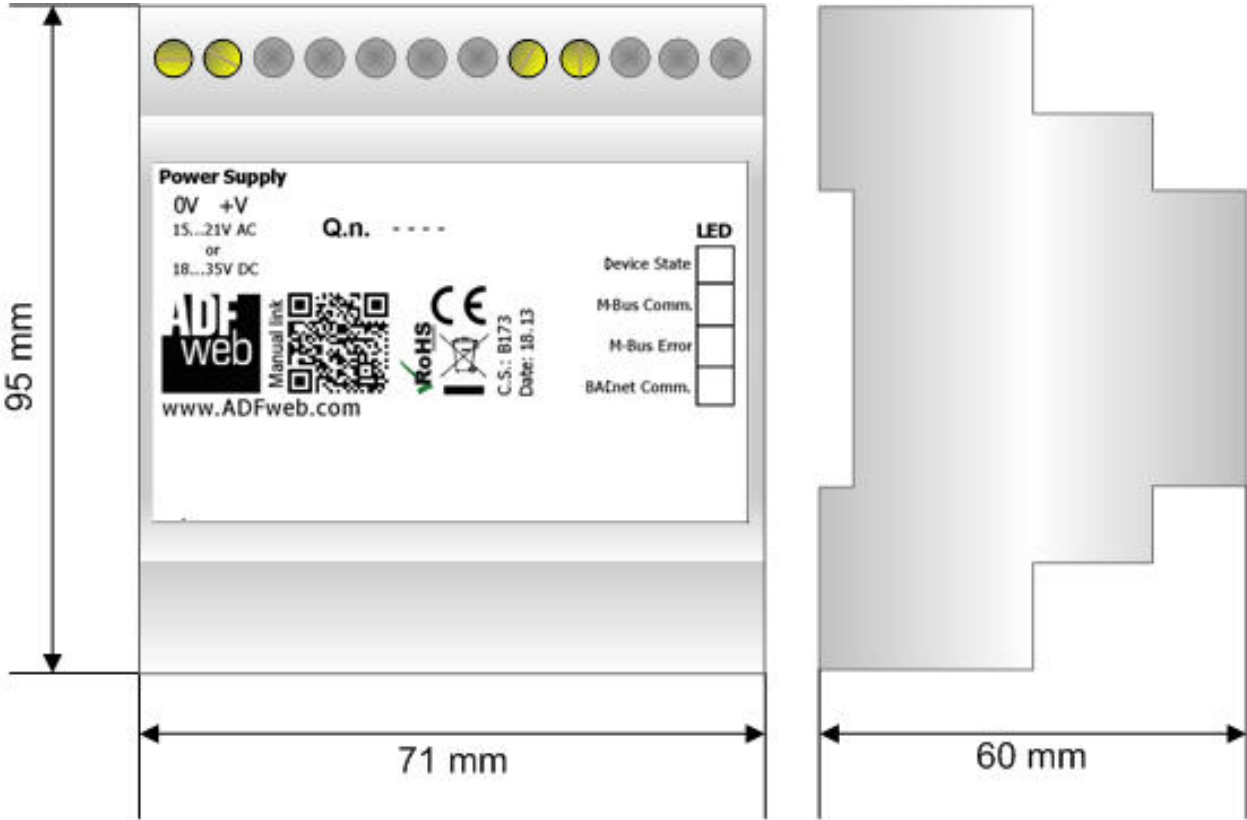
Abmessungen A1 Gehäuse



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
Fax: +49 (0) 67 22 / 99 65 - 78
E-Mail: wp@wachendorff.de
www.wachendorff-prozesstechnik.de

