

Gateway M-Bus Master / KNX HD67811-KNX-B2-XXX



Abbildung ähnlich

- Bis zu 250 M-Bus-Teilnehmer anschließbar
- Bidirektionaler Datenaustausch zwischen M-Bus und KNX
- Hoher Temperaturbereich von -40 °C bis +85 °C
- Galvanische Trennung zwischen M-Bus / KNX
- Übertragung der Projektierung über Ethernet

<https://www.wachendorff-prozesstechnik.de/HD67811-KNX-B2-XXX>

Beschreibung

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

Produkt-Details

Schnittstellen:	1x Ethernet-Port (RJ45 Buchse) 1x M-Bus (Schraubklemme, 2-polig) 1x KNX (KNX-Busanschlußklemme, 2-polig)
Datenrate M-Bus:	300 bps bis 38.400 bps
LED:	6x Signalanzeige für Versorgung und Kommunikation
Versorgung:	18 VDC bis 35 VDC oder 15 VAC bis 21 VAC
Leistungsaufnahme:	HD67811-KNX-B2-20: 3,5 Watt / VA (Ohne Last), 4 Watt / VA (mit Last) HD67811-KNX-B2-40: 3,5 Watt / VA (Ohne Last), 5 Watt / VA (mit Last) HD67811-KNX-B2-80: 3,5 Watt / VA (Ohne Last), 8 Watt / VA (mit Last) HD67811-KNX-B2-160: 3,5 Watt / VA (Ohne Last), 14 Watt / VA (mit Last) HD67811-KNX-B2-250: 3,5 Watt / VA (Ohne Last), 30 Watt / VA (mit Last)
Software:	Kostenlose Konfigurationssoftware SW67811 zur Parametrierung des Gerätes
M-Bus Scan-Funktion:	Die Nutzung der Scan-Funktion ist erst für Geräte ab der Hardware-Version C.S: B244, sowie der neuesten Software-Version möglich. Für weitere Fragen und Hinweise lesen Sie bitte die Technical Note 0105 M-Bus Scan-Funktion .
Betriebstemperatur:	-40 °C bis +85 °C
Luftfeuchtigkeit:	10 % bis 80 %, nicht kondensierend
Gehäuse:	PVC
Abmessungen (BxHxT):	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 HD67811 können Sie M-Bus-seitig Slaves anschließen.
Zolltarifnummer:	8517 62 00

Hersteller: ADFweb.com S.r.l.

Bestell-Nr. Produkt(e)

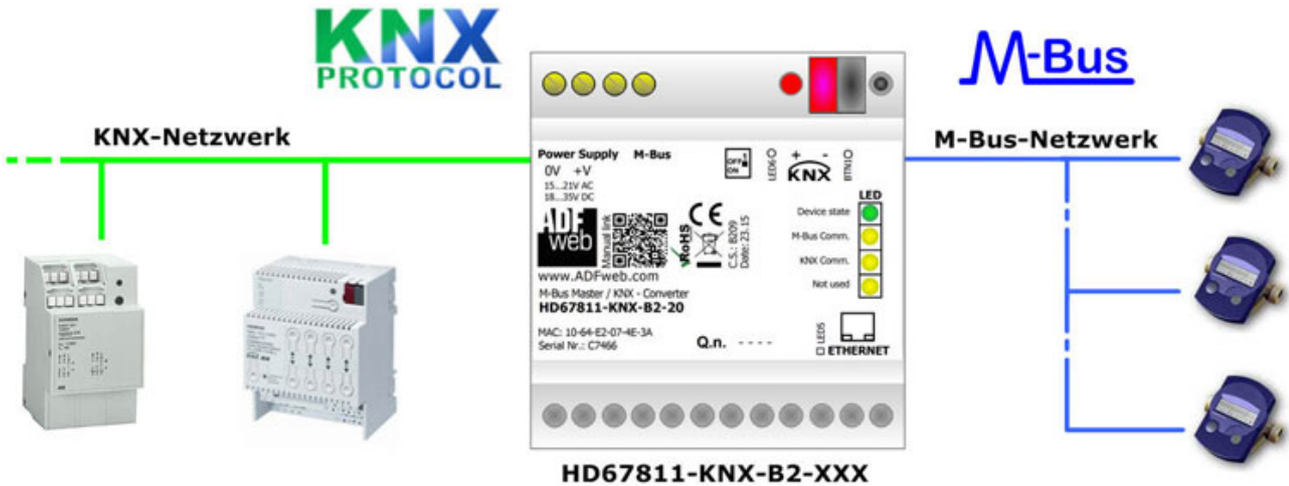
HD67811-KNX-B2-20	Gateway M-Bus Master / KNX - für bis zu 20 M-Bus Slaves
HD67811-KNX-B2-40	Gateway M-Bus Master / KNX - für bis zu 40 M-Bus Slaves
HD67811-KNX-B2-80	Gateway M-Bus Master / KNX - für bis zu 80 M-Bus Slaves
HD67811-KNX-B2-160	Gateway M-Bus Master / KNX - für bis zu 160 M-Bus Slaves
HD67811-KNX-B2-250	Gateway M-Bus Master / KNX - für bis zu 250 M-Bus Slaves

Bestell-Nr. Zubehör

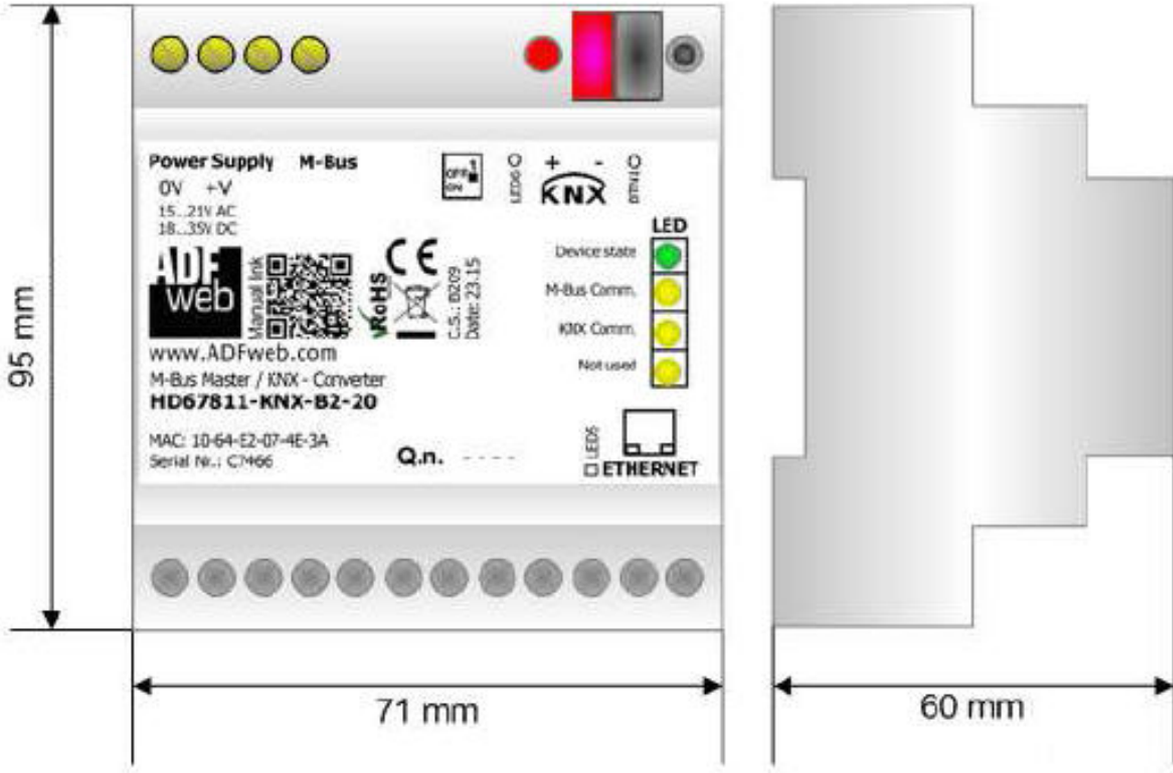
AMR4-24	Hutschiene-Netzgerät für Gebäudeautomatisierung, 90 bis 264 VAC, 24 VDC, 2,5 A
HD67031-B2-20	M-Bus Scanner / Auslesemodul - für bis zu 20 M-Bus-Slaves
HD67031-B2-40	M-Bus Scanner / Auslesemodul - für bis zu 40 M-Bus-Slaves
HD67031-B2-80	M-Bus Scanner / Auslesemodul - für bis zu 80 M-Bus-Slaves
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: 200 g



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

