

Double-X

USB - Universal Gateway

The Gateway solution for your business



LCN-Anschluss
über USB

Auto-Config von
LCN nach BACnet

25-2.500 Datenpunkte

Webinterface

Echtzeituhr

Upgradefähig

Dropbox (Option)

ARM9 Processor



USB

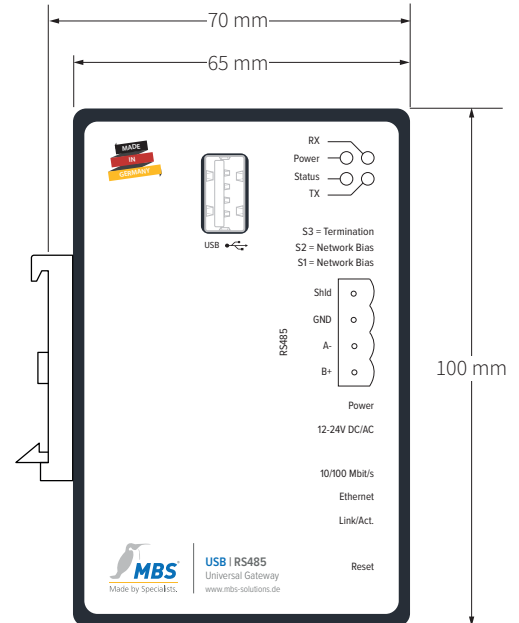
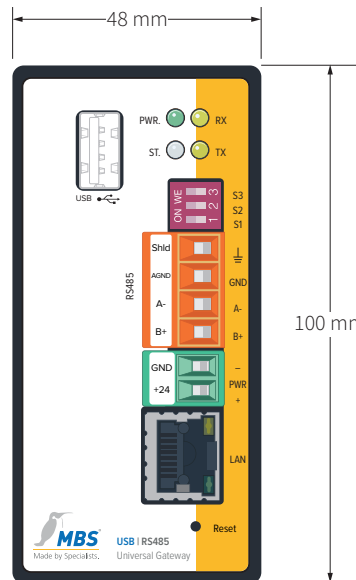
Verbinden Sie mit dem MBS USB Gateway z.B. Ihre LCN Anlage mit anderen Busprotokollen

Die MBS Universal Gateways basieren auf einer Produktplattform und bieten daher eine außergewöhnliche Vielseitigkeit und Flexibilität für die Anpassung an veränderte Anforderungen - dieser Vorteil führt zu besonders niedrigen Gesamtkosten. Das USB Gateway mit integriertem USB-Koppler zum Anschluss z.B. an LCN (Local Control Network) ermöglicht eine einfache Anbindung des LCN-Systems an bereits vorhandene Bussysteme. Die Möglichkeit einer teilautomatischen Konfiguration bei der Inbetriebnahme des Gateways gewährleistet zusätzlich eine schnelle Anbindung.

WEITERE INFORMATIONEN UNTER: MBS-SOLUTIONS.DE

USB - Universal Gateway

Technische Daten*



Standard

LAN

RJ45: 10/100 MBit Ethernet
Link: Zeigt eine LAN Verbindung an
10/100: Zeigt die Verbindungsgeschwindigkeit an

PWR - Power

Spannungsversorgung
V+: +12 bis +24V DC oder 12 bis 24V AC
V-: GND oder 12 bis 24V AC

LED

Power: Leuchtet sobald das Gerät an eine geeignete Betriebsspannung angeschlossen ist
ST.: Multicolor Status LED
RX: Blinkt wenn das Gerät Daten empfängt
TX: Blinkt wenn das Gerät Daten sendet

VERSION RS232

COM1

RS232
TXD: Sendeleitung
RXD: Empfangsleitung
GND: Masseverbindung
Shld: Schirmung

DIP-Schalter

1: Nicht benutzt
2: Nicht benutzt
3: Nicht benutzt

VERSION RS485 (Isoliert 1kV)

COM1

RS485
B+: Nicht invertierter Eingang
A-: Invertierter Eingang
GND
Shld: Schirmung

DIP-Schalter

Bias: Spannung für RS485
Bias: Spannung für RS485
120 Ohm: Abschlusswiderstand

LCN

LCN

USB Anschluss

Spezifikation

Leistungsaufnahme: 1,9W max: 2,2W

Gewicht: 300 Gramm

Maße: Höhe: 100mm, Breite: 48 mm, Tiefe: 70mm (inklusive DIN-Hutschienenhalter)

Umgebungstemperatur: 0...45°C, 32...113°F

Umgebungsfeuchte: 20...80 Prozent relative Feuchte, nicht kondensierend

Montage: DIN-Hutschiene TS35 nach EN60715

Imprint: **Managing Director:** Martin Brust-Theiß, Gerhard Memmen-Krüger, Nils-Gunnar Fritz

Register court: Krefeld HRB 3337, Ust.-IdNr.: DE 120 148 529, Headquarters: Krefeld

Responsible for contents according to § 6 MDSIV: Martin Brust-Theiß, Gerhard Memmen-Krüger, Nils-Gunnar Fritz

*Dieses Produkt ist CE-Zertifiziert

*Änderungen der Technischen Daten vorbehalten

MBS GmbH | Römerstraße 15 | 47809 Krefeld | Tel. +49 21 51 72 94-0 | info@mbs-solutions.de

Das USB Gateway bieten wir mit 25, 200, 500, 1000 oder 2.500 Datenpunkten an. Wählen Sie Ihr Universal Gateway! Zum Anschluss des Gateways an den LCN-Bias ist ein USB Buskoppler von LCN erforderlich. LCN-PKU