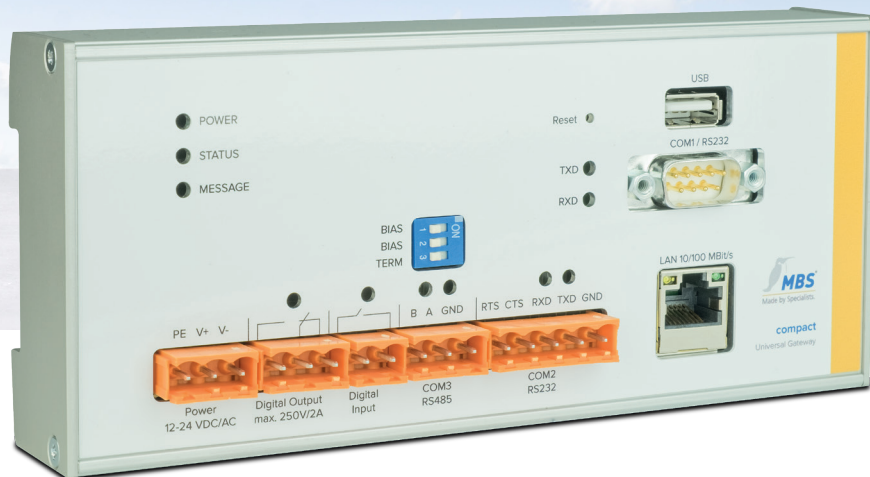


# compact - Universal Gateway

The Gateway solution for your business



## compact Gateway

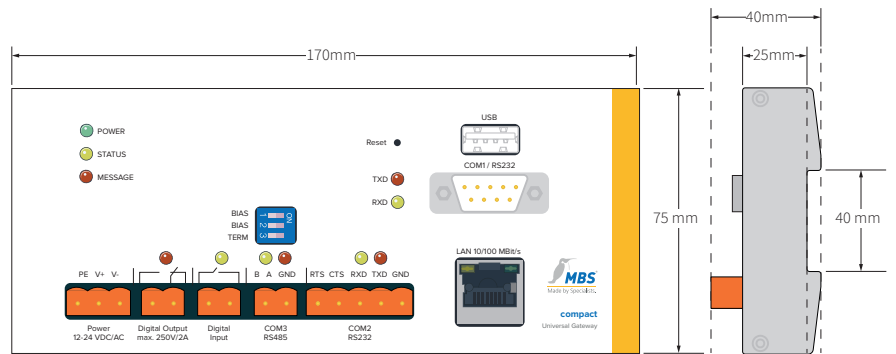
Steigern Sie die Produktivität nicht nur heute, sondern auch für zukünftige Anforderungen

Auf der Grundlage zusätzlicher digitaler Ein- und Ausgänge, Schnittstellen sowie bis zu 1.500 Datenpunkten ist das MBS Gateway compact ideal für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen. Er erfüllt optimal den Bedarf beim Informationsfluss und das nicht nur heute, sondern auch für zukünftige Anforderungen. Mit seinen zahlreich verfügbaren Kommunikationsprotokollen bietet der compact annähernd für jede Anforderung die passende Lösung. Auf Wunsch werden auch herstellerspezifische Kommunikationsprotokolle umgesetzt. Die Konfiguration des compact erfolgt mit Textdateien, diese werden mit dem integrierten Webserver via Browser auf das Gateway übertragen - die Speicherung der Konfiguration erfolgt permanent auf dem Gateway.

WEITERE INFORMATIONEN UNTER: [MBS-UGW.DE](http://MBS-UGW.DE)

# compact Gateway

## Technische Daten\*



### LAN

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

### PWR - Power

1 PE Schutzleiter  
2 V+ +12-24VDC oder 12-24VAC  
3 V - GND oder 12-24VAC

### Digout

Schaltausgang, Relais Wechsler, max 230V/2A  
1 NO Arbeitskontakt  
2 gemeinsamer Kontakt  
3 NC Ruhekontakt  
LED zeigt den Schaltzustand an

### Digin

Eingang für potentialfreien Kontakt  
1/2 Kontakteingänge  
LED zeigt den Eingangszustand

### Com3

**RS485**  
1 B+ Nicht invertierter Eingang  
2 A - Invertierter Eingang  
3 GND

LED: TX + RX

### Com2

**RS232**  
1 RTS Ausgang  
2 CTS Eingang  
3 RXD Eingang  
4 TXD Ausgang  
5 GND

LED: TX + RX

### Com1

**RS232**  
1 DCD  
2 RXD Eingang  
3 TXD Ausgang  
4 DTR  
5 GND  
6 DSR  
7 RTS Ausgang  
8 CTS Eingang  
9 RI

LED: TX + RX

### USB

USB 2.0 für USB – Gerät z.B. USB–LON-Adapter

### LED

ST: Status  
Power  
Message (Frei verwendbar)

## Spezifikation

Leistungsaufnahme: 2,2 Watt

Gewicht: 300 Gramm

Maße: Höhe: 75mm, Breite: 170 mm, Tiefe: 40 mm (inklusive DIN-Hutschienenhalter)

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

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

Montage: DIN-Hutschiene TS35 nach EN60715

\*Dieses Produkt ist CE-Zertifiziert  
\*Änderungen der Technischen Daten vorbehalten