

## THE

# GATEWAY SOLUTION FOR YOUR BUSINESS



### **DALI**

#### Steigern Sie die Produktivität und senken Sie Ihre Kosten

Die MBS Universal Gateways basieren auf einer Produktplattform und bieten daher eine außergewöhnliche Vielseitigkeit und Flexibilität: Eine Neuanschaffung für ein Gateway entfällt, da aufgrund der Anpassungsfähigkeit neue Funktionen einfach frei geschaltet werden können. Durch den integrierten DALI-Adapter entfällt der sonst übliche externe Buskoppler und der Aufwand einer Verkabelung sinkt. Dies ermöglicht außerdem eine schnellere Aufschaltung auf serielle oder netzwerkbasierte Kommunikationsprotokolle. Mit dem integrierten DALI-Adapter mit zwei Kanälen besteht die Möglichkeit eines automatischen Scans der Betriebsgeräte.

## TECHNISCHES DATENBLATT

Wir entwickeln und fertigen auf Grundlage unserer Modularität, kosten- und zeiteffiziente Lösungen für Sie, die durch Innovationskraft und Investitionssicherheit überzeugen. Nutzen Sie unser Know-how aus mehr als 30 Jahren, sowie die Erfahrung aus unseren Kundenprojekten in den verschiedenen Branchen.

#### LAN

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

#### PWR - Power

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

#### LED

PWR: 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

#### Reset

Reset-Taster

#### Version RS232 COM1

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

#### DIP-Schalter

Bias: Spannung für RS485 Abschlusswiderstand: 120 Ohm

#### DALI

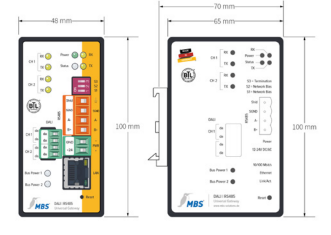
Channel 1 Channel 2

•1A •2A

•1B •2B

#### LED

DALI RX - Channel 1 DALI TX - Channel 1 DALI RX - Channel 2 DALI TX - Channel 2





Bitte stellen Sie sicher, dass Ihr Gateway projektiert ist, bevor Sie es in Betrieb nehmen.

Sie benötigen Unterstützung für die Projektierung? Sprechen Sie uns an!

> +49 21 51 72 94-0 vertrieb@mbs-solutions.de

#### Spezifikationen

Leistungsaufnahme: 1,9 Watt Gewicht: 300 Gramm

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

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

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

Schutzart: IP20

Montage: DIN-Hutschiene TS35 nach EN60715

Impressum: **Geschäftsführer**: Gerhard Memmen-Krüger, Nils-Gunnar Fritz **Registergerich**: Krefeld HRB 33 7, USt.-IdNr.: DE 120 148 529, Hauptsitz: Krefeld **Inhaltlich Verantwortlicher gemäß § 6 MDStV**: Gerhard Memmen-Krüger, Nils-Gunnar Fritz

Artikelnummern

DALI mit 25 DP: RS-485: Art.-Nr. 11-0062 Sie benötigen mehr als 25 Datenpunkte? bis 200 DP: Art.-Nr. 13-0002

bis 1.000 DP: Art.-Nr- 13-0004

**RS-232:** Art.-Nr. 11-0073

**bis 500 DP:** Art.-Nr. 13-0003 **bis 2.500 DP:** Art.-Nr. 13-0005

Denken Sie bitte daran, bei Ihrer Bestellung die erforderlichen Kommunikationsprotokolle anzugeben.

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







