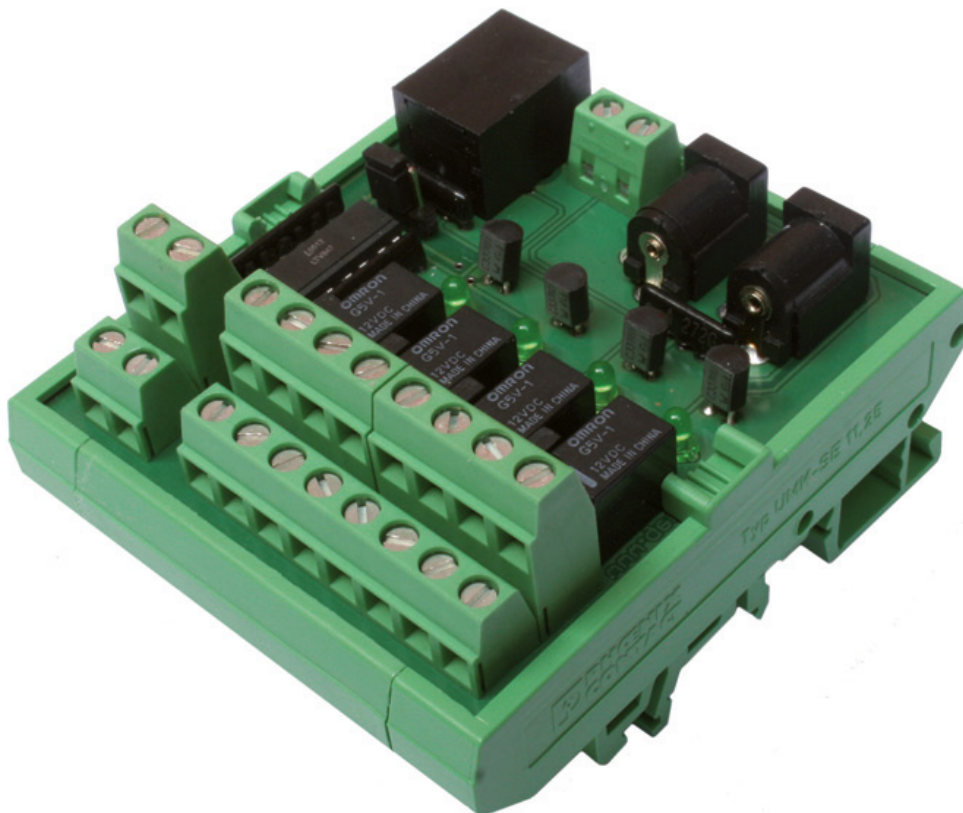


DATENBLATT RELAISBOARD

für Netzwerk-Management Karte Professionell

Stand: 02/2025



Inhaltsverzeichnis

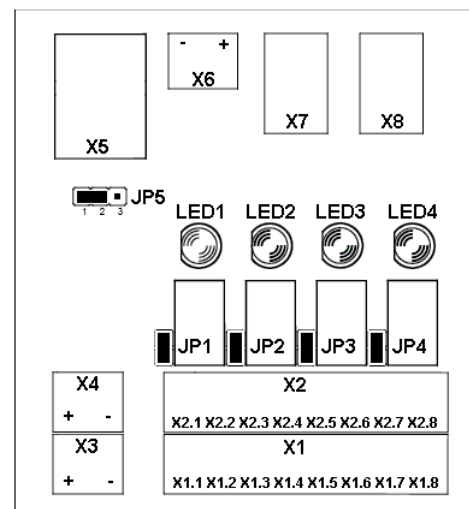
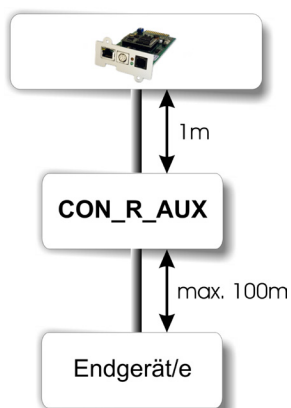
1	Beschreibung	3
2	Technische Daten	4
	Impressum	5

DATENBLATT RELAISBOARD

für Netzwerk-Management Karte Professionell



Anschluss-Schema



1 Beschreibung

Das Relaisboard (Art.-Nr. CON_R_AUX) ist ein I/O-Interface für den AUX-Port an der Netzwerk-Management Karte (SNMP-Adapter) Professionell.

Die Netzwerk-Management Karte bietet die Möglichkeit 4 AUX-Ports jeweils als Ein -oder Ausgänge (siehe Abb.) zu konfigurieren mit denen dann potentialfreie Kontakte überwacht werden (Inputs) oder Schaltvorgänge über die potentialfreien Relaiskontakte des Relaisboards ausgelöst werden können (Outputs).

Jeder der 4 AUX-Ports kann entweder als Eingang oder als Ausgang konfiguriert werden.

Die 4 Relaiskontakte können auch durch den am jeweilig zugehörigen Input angeschlossenen Kontakt geschaltet werden.

AUX Settings					
Port	Name	Usage	NC contact	Switch on CS121 Powerup	Powerup Delay (seconds)
1	AUX Port 1	Output	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0
2	AUX Port 2	Input	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0
3	AUX Port 3	Unused	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0
4	AUX Port 4	Unused	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0

Write logfile entry on AUX output: ☒

SS4Mode: Off

Apply

Die Leitungsenden der Sensoren, Detektoren oder Aktuatoren werden direkt an die Schraubklemmen des Relaisboards angeschlossen. Bitte beachten Sie die max. Leitungslänge von 100 m.

2 Technische Daten

Digitale Eingänge	4 x
Relais-Ausgänge	4 x NO Relaiskontakt (Schließer), max. 125 V AC / 0,5 A oder 24 V DC / 1 A
Ext. Spannungsversorgung	12 V, 500 mA (Steckernetzteil im Lieferumfang)
Anschluss ext. Geräte	12 V, max. 200 mA
Kabellänge	1,1 m (RJ12/6 im Lieferumfang)
Gehäuse	Kunststoff offen, Gewicht = 100 g, Maße (B x H x T) = 68 x 78 x 45 mm
Befestigung	35 mm DIN Hutschiene bzw. Wandhalterung

ACHTUNG

Bitte zum Betrieb eine Netzwerk-Management Karte (SNMP-Adapter) Professionell mit aktueller Firmware verwenden. Aktuelle Firmware unter > www.online-usv.de/software-download herunterladen.

Impressum

ONLINE USV-Systeme AG

Luise-Ullrich-Straße 8
82031 Grünwald / Germany

Telefon +49 (0)89-242 39 90-10
E-Mail info@online-usv.de

> www.online-usv.de

ONLINE USV-Systeme AG c/o swizzconnexx

Pilatusstrasse 17
5630 Muri / Switzerland

Telefon +41 (0)41-500 28 68
E-Mail info@online-usv.ch

> www.online-usv.ch

ONLINE UPS-Systems S.r.l.

Via Ferruccio Gilera 110
20862 Arcore (MB) / Italia

Telefon +39 (0)39-205 14 44
E-Mail commerciale@online-ups.it

> www.online-ups.it

Der Inhalt unterliegt dem Urheberrecht Copyright © 2025 der ONLINE USV-Systeme AG.
Alle Rechte vorbehalten. Vervielfältigung im Ganzen oder in Teilen ist ohne Erlaubnis nicht gestattet.

