





Datenblatt:

Web-IO 4.0 230V Relais 1xNO, 1xCO



Artikel-Nr.: 57832

EUR 238,00

*Nettopreis für
gewerbliche AnwenderIn den Warenkorb Musterbestellung Angebot anfordern Kontakt Applikationen Firmware Tools Anleitung Ausschreibungstext 

Ferngesteuert schalten...

Mit dem Web-IO 4.0 230V Relais 1xNO, 1xCO können 230V Schaltsignale über TCP/IP-Ethernet gesteuert werden. Es stehen zahlreiche Web- und Netzwerkdienste zur Verfügung, um mit den zwei integrierten Relais bis zu 16A zu schalten - auch direkt aus dem Browser oder vom Smartphone. Mit Protokollen wie [OPC UA](#), [MQTT](#) und [REST](#) passt das Web-IO optimal in die Welt von Industrie 4.0 und des Internet of Things.

Eigenschaften

Schaltsignale:

- **2 Schaltausgänge:**
 - 1 x potentialfreier Schließkontakt für 230V Netzspannung
 - 1 x potentialfreier Wechselkontakt für 230V Netzspannung
 - Schaltströme bis max. 16A

Konnektivität:

- **Intuitive Weboberfläche** für einfachere Bedienung
 - Deutsch oder Englisch umschaltbar
 - Schalten der Outputs direkt aus der Web-Oberfläche
 - Angepasste Darstellung für das Smartphone
 - HTTP und HTTPS
- **Aktuelle Industrie 4.0 Protokolle:**
 - OPC UA, REST und [MQTT](#) Unterstützung
 - AMQP auf Anfrage
- **Box-to-Box**
 - Schaltsignale über das Netzwerk 1:1 weiterleiten
- **Alarm- und Meldefunktionen:**
 - E-Mail zur Alarmierung oder als Zustandsmeldung
 - SNMP-Abfragen /-Alarm Traps
 - Schalten der eigenen Outputs im Alarmfall
 - Schalten der Outputs eines anderen Web-IO
 - HTTP-Requests zur Ansteuerung von Drittgeräten
 - Bis zu 30 Aktionen konfigurierbar
- **Dynamische Integration in andere Webseiten:**
 - Direktzugriff auf die Kontakte via HTTP-Requests, AJAX und JavaScript
- **Weitere Software-Schnittstellen zur Einbindung in Ihre Systeme/Datenbanken:**
 - OPC UA, OPC DA
 - Modbus TCP
 - Syslog
 - TCP- und UDP-Sockets, Client und Server
 - HTTP, HTTPS, AJAX
 - FTP (Datalogging)
- **Interne Uhr**
 - Zeit-Synchronisation per Time-Server Abgleich
 - Batteriegepufferte Geräte-Uhr
- **Einsatzmöglichkeiten:**
 - Standortübergreifendes Schalten
 - Hausautomation, Gebäudeautomation
 - Licht-, Tor- und Schrankensteuerung
 - weitere Einsatzmöglichkeiten finden Sie [hier](#).

Spannungsversorgung:

- **Externe Versorgung**
 - Schraubklemmanschluss
 - 230V AC (50Hz)

Normen & Co.:

- **Normenkonform sowohl in Büro- als auch in Industrieumgebungen:**
 - hohe Störfestigkeit für industrielles Umfeld
 - geringe Störemission für Wohn- und Geschäftsbereiche
- **5 Jahre Garantie**

♥ Wünschen Sie sich was:
[Ihre Verbesserungsvorschläge und Ergänzungen](#)

Technische Daten

Anschlüsse, Anzeigen und Bedienelemente:

Digitale Schaltausgänge:	1 x potentialfreier Schließkontakt, max. 16A 1 x potentialfreier Wechselkontakt, max. 16A
Netzwerk:	10/100BaseT autosensing
Stromversorgung:	230V AC (ca. 15mA@230V)
Galvanische Trennung:	Digital-Ausgang zu Netzwerk: min. 1000 V
Anschlüsse:	1 x 8-fach Schraubklemme für Versorgung und IOs 1 x RJ45 für Netzwerk
Anzeigen:	Status-LEDs Netzwerk 2 LEDs für Schaltzustände

Datenübertragung:

Protokolle:	HTTP und HTTPS TCP und UDP Sockets, Client und Server MQTT - Publish und Subscribe REST SNMP inkl. Traps SMTP E-Mail-Versand OPC-Server Modbus TCP Inventarisierung, Gruppenmanagement
Antwortzeiten:	Daten- und Schaltverkehr: typ. 12ms

Gehäuse und sonstige Daten:

Gehäuse:	Kunststoff-Gehäuse zur Hutschienen-Montage 90x45x56 mm (lxbxh)
Schutzklasse:	IP20
Gewicht:	ca. 140 g
Lagertemperatur:	-25°C - 70°C
Betriebstemperatur:	0°C - 40°C
Zulässige Luftfeuchtigkeit:	5% - 95% relative Feuchte (nicht kondensierend)
Lieferumfang:	1 x Web-IO 4.0 230V Relais 1xNO, 1xCO 1 x Kurzanleitung Netzteil und anderes Zubehör kann separat bestellt werden

Zubehör

*Netto Einzelpreis für
gewerbliche Anwender

Mechanik-Zubehör

Montagewinkel zur Wandbefestigung	58812	11,20€	
19" Hutschiene	58813	21,00€	
Wandgehäuse, Schutzklasse IP66 / IP67	11120	54,00€	

Ergänzende Netzwerk-Produkte

Ethernet Switch Industry, 4 Port	55604	218,00€	
Motherbox 3	50504	328,00€	

kostenlose Produkt-CD

W&T Produkt-CD (Anleitung, Tools & Treiber)	10001	optional	
--	-------	----------	--

* Unser Angebot richtet sich ausschließlich an gewerbliche Anwender. Privaten Endabnehmern nennen wir gerne Handelspartner, über die unsere Geräte bezogen werden können.



Wir sind gerne persönlich für Sie da:

Wiesemann & Theis
GmbH
Porschestra. 12
42279 Wuppertal
Tel.: 0202/2680-110 (Mo-Fr. 8-17
Uhr)
Fax: 0202/2680-265
info@wut.de

© Wiesemann & Theis GmbH, Irrtum und Änderungen vorbehalten: Da wir Fehler machen können, darf keine unserer Aussagen ungeprüft verwendet werden. Bitte melden Sie uns alle Ihnen bekannt gewordenen Irrtümer oder Missverständnisse, damit wir diese so schnell wie möglich erkennen und beseitigen können.

[Datenschutz](#)