

Produktübersicht:

Web-IO® Digital 24V

24V-Schaltsignale im Netzwerk

Applikationen

FAQs

Tools



Das Web-IO Digital bietet Zugriff auf digitale Schaltsignale bis 30V über das Netzwerk.

- **Vielseitiger Netzwerk-Fernschalter**

Die digitalen Ausgänge lassen sich über Web, App und aus eigenen Anwendungen heraus schalten. Im Box-2-Box-Modus werden Ein- und Ausgänge zwischen zwei Geräten standortübergreifend angeglichen.

- **Erfassen und überwachen**

Über konfigurierbare Aktionen überwachen Sie die Ein- und Ausgänge und versenden E-Mails bei Zustandsänderungen oder schalten die Ausgänge.

- **Einfache Integration in IoT-, SCADA-, MES- und NMS-Systeme**

über MQTT, Modbus/TCP, OPC und SNMP

Direktes Schalten von 24V - für Industrie 4.0 und IoT

#57737



Web-IO 4.0 Digital
2xIn, 2xOut

Bei Bedarf auch über PoE zu versorgen

#57734



Web-IO 4.0 Digital
12xIn, 6xRelais Out

6x Potenzialfrei schalten

#57730



Web-IO 4.0 Digital
12xIn, 12xOut

12x Ausgänge (6-30V),
12x Eingänge (8-30V)

#57731



Web-IO 4.0 Digital
12xIn, 12xOut, 1xRS232

Web-IO mit integrierter
Com-Server-Funtion

#57652



Web-Count 6x Digital

Zählimpulse erfassen und archivieren (kompatibel zu S0-Impulsgebern)

Ergänzende Produkte zum Visualisieren & Vernetzen

#50504



Motherbox

Messdaten in embedded MySQL-Datenbank sammeln inkl. Visualisierungen per Drag'n'Drop.

#55604



Ethernet Switch Industry, 4 Port

mit PoE und Port-Mirroring

Web-IO Zubehör: Relais für 230V

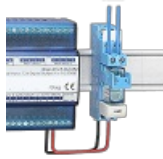
#57015



Koppelrelais 1x Wechsler

24V Spulenansteuerung

#57016



Koppelrelais 2x Wechsler

24V Spulenansteuerung

Software-Tools

WuTility - Managementtool

Inventarisierung und Inbetriebnahme

Web-IO2Go

Die iOS App für Web-IO 4.0 und Web-Thermometer

OPC-Server

Komfortable Einbindung in Visualisierungssysteme

COM-Umlenkung für Windows

Virtuelle COM-Ports über das Netzwerk

Ältere Modelle bis 2016

Fernwirken und zeitgesteuert Schalten, Alarmieren, Überwachen und Loggen

#57650



Web-IO Logger
6x Digital In/Out

1Mio Ereignisse mit Zeitstempel
aufzeichnen

Digital-I/O-Interfaces mit Glasfaser-Schnittstelle

Punkt-zu-Punkt LWL-Verbindung ohne Netzwerkanbindung

#17633



Glasfaser Digital-IO Extender
Set 2*In / 2*Out Multimode ST

Fernschalten über bis zu 3,8km

#17634



Glasfaser Digital-IO Extender
Set 8*In / 8*Out Multimode ST

Fernschalten über bis zu 3,8km

#17635



Glasfaser Digital-IO Extender
Set 8*In / 8*Out Singlemode SC

Fernschalten über bis zu 20km

W&T
www.WuT.de

Wir sind gerne persönlich für Sie da:

Wiesemann & Theis
GmbH
Porschestr. 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](#)