

Produktübersicht:

## Web-IO® Digital

### Digitale Schaltsignale im Netzwerk





|               |    |
|---------------|----|
| Applikationen | >> |
| FAQs          | >> |
| Tools         | >> |

Das Web-IO Digital bietet Zugriff auf digitale Schaltsignale (24V/230V) 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

### Aktuelle Web-IO 4.0 Digital

Mit [MQTT](#) und REST gerüstet für Industrie 4.0 und IoT

|  |  |  |
|--|--|--|
| <p>#57737</p>  <p>Web-IO 4.0 Digital<br/>2xIn, 2xOut</p> <p>Bei Bedarf auch über PoE zu versorgen</p>                 | <p>#57734</p>  <p>Web-IO 4.0 Digital<br/>12xIn, 6xRelais Out</p> <p>6x Potenzialfrei schalten</p> | <p>#57730</p>  <p>Web-IO 4.0 Digital<br/>12xIn, 12xOut</p> <p>12x Ausgänge (6-30V),<br/>12x Eingänge (8-30V)</p> |
| <p>#57732</p>  <p>Web-IO 4.0 Digital<br/>1x230V In, 1xRelais Out</p> <p>230V überwachen und bis zu 16A schalten</p> |  |  |

### Impulse zählen und Reports versenden

|   |
|---|
| <p>#57652</p>  <p>Web-Count 6x Digital</p> <p>Zählimpulse erfassen und archivieren (kompatibel zu S0-Impulsgebern)</p> |
|---|

### Relais zum Schalten von 230V

#57015



Koppelrelais 1x Wechsler  
24V Spulenansteuerung

#57016



Koppelrelais 2x Wechsler  
24V Spulenansteuerung

### 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

### 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

#57631



Web-IO 12x Digital In/Out mit RS232

RS232-Com-Server-Funktionalität

#57638



ERP-Gateway 2x Digital In/Out

Aus ERP/PPS-Systemen (per FTP-Login) schalten

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](#)