

## Data-Sheet USB-IO16



- Frei konfigurierbares Ein/Ausgabegerät mit 16 Kanälen
- nicht potentialfrei, daher können z.B. Kontakte direkt angeschlossen werden
- Im schwarzen Kunststoffgehäuse 45 x 90 x 23 mm
- Anschlüsse auf 25pol SubD-Stecker oder Buchse (siehe Optionen)
- Einsatzbereich -20° bis +80° C
- Programmschnittstelle zur einfachen Integration in eigene Applikationen
- Die Steuersoftware [ClewareControl](#) zum zeitgesteuerten Schalten, [USBswitch](#) mit einer graphischen Oberfläche und [USBswitchCMD](#) zum Schalten per Kommandoaufruf liegt zum [download](#) bereit.
- Pro Eingabekontakt bis 256 Aktionen in ClewareControl einstellbar, z.B. Alarmton, eMail oder Netzschalter USB-Switch, SMS möglich
- funktioniert ohne spezielle Treiber unter Windows® x86/x64 - Betriebssystemen. (® Microsoft Windows ist eine eingetragene Marke der Microsoft Corporation.)
- Auch unter verschiedenen Versionen von [Linux](#) verwendbar.
- Steuerung aus LabView® möglich
- Betrieb nur in Innenräumen
- Mehrere Geräte an einem PC und über die Seriennummer steuerbar
- Stromaufnahme 50 - 200 mA, je nach Konfiguration
- **4 Jahre Garantie**
- Made in Germany
- Eine detaillierte Beschreibung finden Sie hier: [USB-IO 16](#)
- Einfacher Anschluß mit dem passenden [Anschluß-Set](#)

**Zolltarifnummer: 85365005**  
**Ursprungsland: Deutschland**  
**Artikeldetails:**

<b>Version</b>	<b>EAN Nummer</b>	<b>Gewicht</b>	<b>Länge</b>	<b>Höhe</b>	<b>Breite</b>
USB-IO16	4251566201530	90	88	25	45
USB-IO16 L	4251566201554	120	88	25	45