

Data-Sheet USB OptoOut



- Einfache Anbindung digitaler Ausgänge ohne Zusatzhardware
- Einfacher Anschluß der Peripherie - löt- und schraubfrei und ohne Öffnen des Gerätes über sichere Klemmkontakte
- **bis zu 8 potentialfreie** Optokoppler-Ausgänge
- Die Maße des Gehäuses betragen: 90mm x 40mm x 28mm
- Schutzklasse IP30
- galvanisch getrennt durch 4N35M Optokoppler
- Isolation mindestens $10^{11}\Omega$ getestet bei 5000V
- Mehrere Geräte an einem PC anschließbar und über die eindeutige Seriennummer steuerbar
- 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.
- Netzwerkfähige Software [ClewareControl](#)- Schalten und Anzeige über das Netzwerk 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
- RoHS, CE & EN60950 konform/ IP30
- Betrieb nur in Innenräumen
- **4 Jahre Garantie**
- Hergestellt in Deutschland

Zolltarifnummer: 85423190
Ursprungsland: Deutschland
Artikeldetails:

Version	EAN Nummer	Gewicht/g	Länge/mm	Höhe/mm	Breite/mm
USB OptoOut 1	4251566202063	90	88	35	39
USB OptoOut 1 L	4251566202070	120	88	35	39
USB OptoOut 8	4251566202209	90	88	35	39
USB OptoOut 8 L	4251566202216	120	88	35	39