

Data-Sheet USB Vout



- ein potentialfreier Steuer-Ausgang mit USB steuerbar
- erzeugt unterschiedliche Schaltspannungen von 5V - 48V: siehe Spannungsoptionen
- ca. 0,5 W Ausgangsleistung
- Steuerspannung ist potentialfrei
- wird aus der USB Stromversorgung generiert, keine externe Stromversorgung notwendig
- Ausgang auf einfache Steckkontakte oder Klinkenbuchsen herausgeführt: siehe Ausgangs-Option
- USB-Anschlußkabel siehe Kabellängenoption
- 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.
- 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
- Mehrere Schalter an einem PC und über die Seriennummer steuerbar
- **4 Jahre Garantie**
- Made in Germany

Zolltarifnummer: 85043121
Ursprungsland: Deutschland
Artikeldetails:

| Version | Gewicht | Länge | Höhe | Breite | Gewicht |
|--------------------|----------------|--------------|-------------|---------------|----------------|
| USB Vout12V 3,5 | 4251566201288 | 90 | 88 | 25 | 39 |
| USB Vout 12V 3,5 L | 4251566201295 | 120 | " | " | " |