

Data-Sheet USB-Alarm



- USB-gesteuerter Piezo Alarmgeber.
- ca. 85dB
- Ton 2,3 kHz
- Im schwarzen Kunststoffgehäuse ca. 44 x 30 x 23 mm
- Einsatzbereich -20° bis +80° C
- Die Steuersoftware [ClewareControl](#) zum zeitgesteuerten Schalten, [USBswitch](#) mit einer graphischen Oberfläche und [USBswitchCMD](#) zum Schalten per Kommandoaufruf liegt zum [download](#) bereit.
- Programmschnittstelle zur einfachen Integration in eigene Applikationen
- 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
- Mehrere Geräte an einem PC und über die Seriennummer steuerbar
- USB-Anschlußkabel siehe Kabellängenoption
- Stromaufnahme ca. 50 mA
- **4 Jahre Garantie**
- Made in Germany

Zolltarifnummer: 85311095
Ursprungsland: Deutschland
Artikeldetails:

Version	EAN Nummer	Gewicht/g	Länge/mm	Höhe/mm	Breite/mm
USB-Alarm	4251566202384	60	58	22	30
USB-Alarm L	4251566202391	90	58	22	30