

Data-Sheet USB-Counter



- PC-kontrollierter Kontaktsensor mit Zählfunktion
- **jetzt neu: Mit Frequenz-Kurvendiagramm-Darstellung**
- Vielseitige Anzeigemöglichkeiten, z.B. Frequenz in Hz, abgeleitet Liter/Stunde, etc.
- Erfassung von mehr als 1.000 Pulsen/Sekunde
- zum Anschluß an einen potentialfreien Kontakt oder eines Sensors, 5V (100 mA) sind herausgeführt
- Programmschnittstelle zur einfachen Integration in eigene Applikationen
- abfragbar über API ([Softwarebeispiel in unserem Software-Paket](#))
- Die Steuersoftware [ClewareControl](#) zur graphischen Darstellung der Eingänge und zum Auslösen von Aktionen bei definierten Eingangswerten liegen zum [download](#) bereit.
- Netzwerkfähige Software [ClewareControl](#) - 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.
- Anfrage von Frequenz und Zähler aus LabView® möglich
- RoHS, CE & EN60950 konform
- USB-Anschlußkabel siehe Kabellängenoption
- Betrieb nur in Innenräumen
- Mehrere Sensoren an einem PC und über die Seriennummer steuerbar
- 4 Jahre Garantie
- Made in Germany

Zolltarifnummer: 90291000
Ursprungsland: Deutschland
Artikeldetails:

Version	EAN Nummer	Gewicht/g	Länge/mm	Höhe/mm	Breite/mm
USB-Counter	4251566201677	60	58	22	30
USB-Counter L	4251566201684	95	58	22	30