

Data-Sheet USB Humidity



- Hochpräziser Luftfeuchtigkeitssensor und Temperatursensor mit USB-Anschluß
- Im schwarzen Kunststoffgehäuse 44 x 30 x 23 mm
- mehrere Sensoren an einem PC über die Seriennummern unterscheidbar
- Meßgenauigkeit über fast den gesamten Meßbereich $\pm 0,2^\circ$ Celsius und ± 2 % relative Feuchtigkeit (RH)
- Meßauflösung $0,04^\circ$ C bzw. 0,5 % RH
- Einsatzbereich -20° bis $+80^\circ$ C
- spritzwassergeschützt
- Netzwerkfähig mit der Software [ClewareControl](#)
- 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 Sensor 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.
- Anschluß an LabView® möglich
- RoHS, CE & EN60950 konform/ IP44
- Stromaufnahme < 25 mA pro Sensor
- USB-Kabellänge : siehe Optionen
- **4 Jahre Garantie**
- Made in Germany
- Eine detaillierte Beschreibung finden Sie hier: [USB-Humidity](#)

Zolltarifnummer: 90258040
Ursprungsland: Deutschland
Artikeldetails:

Version	EAN Nummer	Gewicht	Länge	Höhe	Breite
USB- Humidity	4251566200229	50	58	22	30
USB- Humidity L	4251566200236	80	"	"	"