

Isoliertes USB- Interface

Serie PoUSBiso



Nahezu jedes Gerät mit USB-Anschluß (bis zu einer Datentransferrate von 12 MHz) kann mit dem *PoUSBiso* Interface isoliert an einen PC oder Laptop angeschlossen werden. Besonders bei der Verwendung von Meß- und Programmiergeräten, die über die USB-Schnittstelle an den PC gekoppelt sind, ist völlige Potentialfreiheit wichtig. Nur so ist sicheres Arbeiten möglich !

Das Interface ist erfolgreich mit allen PoLabsProdukten, Wegstreckenaufnehmern von CNC-Maschinen, vielen Programmiergeräten und Debuggingssystemen für ARM, Atmel, Microchip (PIC), Silabs und vielen anderen USB-Geräten getestet worden.

Es wird keine Software oder spezielle Treiber benötigt. Das *PoUSBiso* ist ein echtes Plug & Play System. Es ist kompatibel, aber nicht auf diese begrenzt, mit Windows, Linux und Mac.

Spezifikationen :

- Isolationsspannung : 1000V
- Max. 400mA über interne Stromversorgung
- Für I > 400mA kann eine externe Stromversorgung verwendet werden
- Reine Hardware-Lösung, keine Software, keine Treiber erforderlich
- Sehr kompakte Größe : 78mm x 40mm x 20mm

Preise	1 - 5 Stück
PoUSBiso	33,59 €

Andere Stückzahlen und Ausführungen auf Anfrage. Alle Preise zuzügl. MwSt.,
Verpackung und Versand.