**PRESSEMELDUNG | 21.11.2014**

# Wöhr® entwickelt Standard USB-Schnittstellen-Trenner Schnell und einfach integrierbar in bestehende Systeme.

Der Wöhr Standard-USB-Schnittstellen-Trenner *(WSUST01)* dient dazu, ein USB-Eingabegerät (Touchscreen, Tastatur oder Touchpad) zu deaktivieren, um dieses beispielsweise besser reinigen zu können.

Er ist kompatibel zum kapazitiven Einzeltaster *CAPWS01* sowie zum Folieneinzeltaster *FTWS01* und kann in bestehende Anwendungen unkompliziert nachgerüstet werden. Darüber hinaus besteht die Möglichkeit, den *WSUST01* beispielsweise in Verbindung mit einem elektrischen Schlüsselschalterals Zugangssperre zu verwenden, um unbefugten Benutzern die Verwendung des USB-Ports zu verweigern.

Der *WSUST01* wird über eine 4-polige Anschlussbuchse mit dem Rastermaß
2,00 mm angesteuert (JST-PH4 oder äquivalent). Er verfügt über eine USB-B-Buchse zur Verbindung mit dem Host und eine USB-A-Buchse zur Verbindung mit dem zu schaltenden Gerät. Der Trenner versorgt sich selbst mit 5V über den USB-Port. Er ist 50,0 x 20,0 mm groß und wird mit Hilfe von zwei M3 Bohrungen befestigt. Die Betriebstemperatur beträgt 0° C bis +60 °C und die Lagertemperatur -10°C bis +70°C.

**Technische Daten:**

|  |  |
| --- | --- |
| Versorgungsspannung  | 5V (selbstversorgend über USB-Port)  |
| Anschlüsse | USB-B (zum Host)USB-A (zum Gerät)JST-PH4 (RM 2,00 mm) (zum CAPWS01 oder *FTWS01*)  |
| Abmessungen  | 50mm x 20mm  |
| Befestigung  | 2 Bohrungen M3 |
| Betriebstemperatur  | 0°C bis +60°C  |
| Lagertemperatur  | -10°C bis +70°C  |

Weitere Informationen finden Sie bei Zubehör auf <http://www.Tastaturcontroller.de>

Die Richard Wöhr GmbH ist ein mittelständisches Familienunternehmen im Nordschwarzwald. Mit über 85 Mitarbeitern entwickelt, fertig und vertreibt das Unternehmen weltweit kundenspezifische Komplettlösungen. Besonders Flacheingabesysteme, Folientastaturen, Touchscreens und Industriekomponenten für die Bereiche Steuern, Bedienen und Anzeigen sowie Industriegehäuse für vielseitige Anwendungen.

Download dieser Pressemitteilung und weitere Informationen und Bilder unter <http://www.WoehrGmbH.de/de/aktuelles-presse/pressecenter/>

Weitere Informationen / Ansprechpartner:

Richard Wöhr GmbH, Gräfenau 58-60, D-75339 Höfen / Enz

Tel. (+49) 7081 95 40 - 0, Fax (+49) 7081 95 40 - 90, E-Mail: K.Maier@WoehrGmbH.de