

04/10-W00-Wietzke

**Gebrauchsanweisung 524 004**

Adapter USB-seriell(524 004)

**1 Beschreibung**

Der Adapter USB-seriell stellt an einem mit USB Anschluss versehenen Computer einen seriellen Anschluss zur Verfügung. An diesen Anschluss kann dann eine serielle Geräte, z.B. ein Sensor-CASSY 524 010 angeschlossen werden.

Der Adapter kommt mit einer Treiber-CD, der darauf enthaltene Treiber ist mit Administratorrechten zu installieren, bevor der Adapter erstmalig mit dem Rechner verbunden wird.

Der Adapter stellt dem Computer einen seriellen Anschluss zur Verfügung und erlaubt so den Anschluss eines seriellen Gerätes an einen USB Port, aber der Adapter macht NICHT aus einem seriellen Gerät ein USB Gerät.

In der zugehörigen Software, z.B. CASSYLab ist daher als Anschluss NICHT USB, sondern weiterhin ein serieller Anschluss COMx auszuwählen, wobei x die Nummer des Anschlusses ist, der dem Adapter von Windows zugewiesen wurde. Welche Nummer dies ist, hängt sehr vom Rechner ab, speziell Bluetoothadapter und Handys reservieren sich gerne mal einige Schnittstellen.

Zur Identifikation der zu verwendenden Nummer bei COMx bitte den Windows Geräte manager öffnen (z.B. über Systemsteuerung-System-Hardware-Geräte manager), dort den Eintrag „Anschlüsse (COM und LPT)“ öffnen. Es werden die vorhandenen Schnittstellen aufgelistet, eine davon sollte den Namen „Keyspan“ enthalten, dahinter findet sich die Angabe COMx, die als Schnittstelle im LD Programm angegeben werden muss.