

Geben Sie das Gerät am Ende der Lebensdauer nicht in den normalen Hausmüll. Bringen Sie es zum Recycling zu einer offiziellen Sammelstelle. Auf diese Weise helfen Sie die Umwelt zu schonen.

LogiLink

USB2.0 zu seriell

AU0002B



Bedienungsanleitung

Inhaltsverzeichnis

- 1.0 Sicherheitshinweise2.0 Einführung3.0 Installation
- 4.0 CE Erklärung

1.0 Sicherheitshinweise

Bei Stürzen kann das Gerät beschädigt werden. Setzen Sie das Gerät nicht direktem Sonnenlicht oder hohen Temperaturen aus, da dieses sonst ebenfalls beschädigt werden kann oder sich die Nutzungsdauer verkürzt. Betreiben Sie das Produkt nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern oder anderen Wärme erzeugenden Geräten auf. Setzen Sie das Gerät nicht Regen, Wasser, Nässe oder hoher Luftfeuchtigkeit aus. Betreiben Sie es nicht im Badezimmer oder in der Küche neben einem Wasch- oder Spülbecken auf und vermeiden Sie auf alle Fälle direkten Kontakt mit Wasser.

Versuchen Sie nicht das Gerät zu öffnen.

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des AU0002B!

Lesen Sie die Anweisungen und Warnhinweise in dieser Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt zum ersten Mal verwenden. Bei Nichtbeachtung kann es zu Beschädigungen des Gerätes kommen.

2.0 Einführung

Mit dem AU0002B haben Sie die Möglichkeit serielle Geräte an einem freien USB Port Ihres PC's zu betreiben. Sie können DB 9pin Geräte wie z.B. Joysticks, PDA's, Handys älterer Generation, Modems oder ISDN Terminal Adapter anschließen.



2.2 Spezifikationen

- unterstützt das RS232 Serial Interface
- kompatibel zur USB Spezifikation
- Stromversorgung über USB keine externe Stromversorgung erforderlich

2.3 Systemvoraussetzungen

- mind. 100MHz CPU
- freier USB Port
- CD/DVD-ROM Laufwerk
- Windows 98SE/ME/2000/2003/XP/Vista, Linux und mind. Mac OS 8.6

3.0 Installation

3.1 Software Installation

Die folgende Anleitung beschreibt die Softwareinstallation unter Windows 2000.

1. Schalten Sie Ihren PC ein und stellen Sie sicher, dass der zu verwendende USB Port ordnungsgemäß funktioniert.

2. Verbinden Sie das UA00042 erst <u>nach</u> erfolgter Software Installation mit Ihrem PC.

3. Legen Sie die CD in ein entsprechendes Laufwerk und starten Sie die Installation mit einem Doppelklick auf die Datei "setup.exe".



4. Beenden Sie abschließend die Installation mit "OK".

3.2 Hardware Installation

1. Verbinden Sie das AU0002B nun mit einem freien USB Port ihres PC's. Folgen Sie dann den Anweisungen des Windows Hardware Assistenten ("Neue Hardware gefunden").

2. Fahren Sie hier mit "Next" fort.



3. Wählen Sie "Search for a suitable Driver for my Device (recommended) und lassen Sie Windows automatisch nach dem installierten Treiber suchen.

of the fighters wand
Install Hardware Dovice Driver A device down is a coloring program that making a backware device to wait with an openang system
The except off complete the restabution for the device
% - 100 Deces
A device drop is a software program that Audies a handware device each. We down manite drop for to your new device. To focuse driver like and complete the workdator click free.
What do you want the second to do?
* Search its a catality down for up down percented
C Boole a lot of the Lossen allows for the device on that I can choose a specific in the second seco
(3n) (And) Canad

4. Windows sucht nun den unter Punkt 3.1 installierten Treiber. Installieren Sie diesen dann mit "Next".

and the Haidwark Wirand
Delease Films Search Recolds The visual her bidned considering its driver files for your hardware device.
the sound taxed a store to the laterang store in
and the second s
Winters hard a drive to the desire Taxand for dear Window faced skill hard
- almost a
Can Lineau
that I have I
and the second s

5. Nach erfolgter Treiberinstallation beenden Sie den Vorgang mit "Finish".



6. Prüfen Sie abschließend im Gerätemanager ob das AU0002B fehlerfrei als "Prolific USB-to-Serial COM Port" installiert wurde.

Cleves Manager	
Ane per + + 0 0 0 0 3 3 4 X	
II A I CORDER	
in Cold street	
Display adapted in JD DeDicD-ROM Anal	
# C Piezzy dat. controllers	
10 Sad Paggr das drives 10 Qg Hartan Stitefface Devices	
III C IX ATALATAN controllers	
III- 2 Have and other painting develop	
in Product	
Consultations Part (CONL)	
Communications Part (COPC).	
Institu Little tas Seniel Convertient (CCMU)	
it: Q: Sours), voles and pere indexiders it- R Suden devices	
🛞 🐳 Universal Terrial Bus controllers	

3.3 Wechsel des COM Ports

3.3.1 unter Windows 98SE

Unter Windows 98SE können Sie den COM Port mithilfe des beiliegenden Programms SetCOM.exe ändern.



3.3.2 unter Windows ME/2000/XP

1. Öffnen Sie den Gerätemanager (Ansicht = Geräte nach Typ) und wählen Sie den AU0002B unter "Anschlüsse (COM und LPT)" aus.



2. Doppelklick auf den AU0002B ("Prolific USB-to-Serial COM Port") öffnet die Eigenschaften.

Stational Second	
Dearies fo	
Enter (Those	2
214.54 TT	2
(tercent) (term	2
	Sector Date

3. Wählen Sie hier "Port Settings" und dann "Advanced". Vergeben Sie dann den benötigten COM Port und bestätigen Ihre Auswahl mit "OK".

P Die Mütstein be	ngules 18950-c	orquible 134	m		100
Select lower setting Select higher setting	to comect corr p for farmer perf	nection proble Innerce			Carcel
(jecel-eButter Low (1)	-	3		Here an	Defailt
Torrent Baller, Lon III	-	- 72			

<u>Hinweis</u>: Sollte ein Modem nach der Änderung des COM Ports nicht mehr ordnungsgemäß funktionieren, deinstallieren und installieren Sie das Modem neu.

Nach einer COM Port Änderung kann es auch bei anderen Geräten vorkommen, dass diese nicht mehr fehlerfrei arbeiten. In diesem Fall sollten Sie die entsprechenden Geräte deinstallieren und anschließend neu installieren.



3.4 Einrichtung von RS232 Geräten

1. Schalten Sie das serielle Gerät aus (z.B. Modem). Verbinden Sie den DB 9pin Stecker des AU0002B mit dem seriellen Gerät. Schalten Sie das serielle Gerät wieder an.

2. Schalten Sie Ihren PC an und verbinden Sie das AU0002B mit einem freien USB Port.

3. Sollte im Vorfeld bereits ein Modem installiert gewesen sein, so müssen Sie den COM Port unter "Start – Einstellungen -Modems" entsprechend anpassen. Öffnen Sie dazu die Eigenschaften des Modems, wählen das entsprechende Modem aus und wählen Eigenschaften. Im Reiter "Allgemein" haben Sie dann die Möglichkeit den COM Port des Modems entsprechend anzupassen.

4. Nach der Änderung sollte das Modem wieder fehlerfrei eingesetzt werden können.

Standard 56000 bps V90 Modem Properties	? ×
General Connection	
Standard 56000 bps V90 Modem	
Eort: USB to Serial Port (CDM3) ▼ Communications Port (CDM1) Speak USB to Serial Port (CDM2) Virtual Initiated CDM Port Off ↓ On	
Maximum speed	
115200	
Inly connect at this speed	
OK C	Cancel

3.5 Deinstallation

Beachten Sie nachfolgende Schritte zur Deinstallation des Treiberprogramms des AU0002B.

1. Trennen Sie das AU0002B von ihrem PC.

2. Führen Sie das auf der CD befindliche Programm "DRemover98_2K.exe" aus und starten abschließend Ihren PC neu.

	100 UKB-Seriel Diver Ranover
	Press OK to remove driver.
	Çancel QK
Warning	×
⚠	If you want to install new driver, you must re-boot Windows system now. Will you re-boot Windows system immediately?
	<u>是仪)</u> 否似
	100 USB-Serial Driver Remover
	Remove driver successfully!
	Ewt

4.0 CE Das CE-Zeichen bestätigt, dass dieses Produkt die Hauptanforderungen der Richtlinie 1999/5/CE des Europäischen Parlaments und des Europarates über Telekommunikations- und Endgeräte bezüglich der Sicherheit und der Gesundheit der Benutzer und hinsichtlich elektromagnetischer Störungen einhält. Die CE Konformität wurde nachgewiesen. Die entsprechenden Erklärungen sind beim Hersteller hinterlegt.