

PC SOFTWARE

USB DISPLAY TREIBER INSTALLATION PUNKT 1 - 14

Laden Sie den Treiber von der LIMEX Homepage
BEREICH SUPPORT "usb_display_driver.zip"

- 1 - 3 ▶ Extrahieren Sie die Zip Datei wie üblich mit einem Doppelklick
- 4 ▶ Auf dem Desktop, oder jedem Ort den Sie beim Extrahieren angegeben haben, befindet sich die Datei CP210x.exe.
▶ Doppelklick auf die Datei CP210x_VCP_Win2K_XP.exe
- 5 ▶ next
- 6 ▶ Punkt anwählen: I accept the terms of the licence
▶ next (Der Ort der Datei nach der Vorinstallation c:\SiLabs\MCU\CP210x)
- 7 ▶ next
▶ install
▶ finish

Bis zu diesem Punkt wurden erst die Daten zur Installation vorbereitet!

- 8 ▶ den Ordner c:\SiLabs\MCU\CP210x suchen
- 9 ▶ PreInstaller.exe doppelklicken
- 10 ▶ install
- 11 ▶ Finish - OK Info: Jetzt wurde der Treiber installiert

Das LIMEX MIDI einschalten - USB KABEL mit Display und PC verbinden.

Meldungen "neue Hardware gefundendie Hardware wurde installiert"

Info: Jetzt muss noch eine COM Nummer 1 bis 4 zugewiesen werden.

BILD 2 PUNKT 1 - 8 (NÄCHSTE SEITE)

Wählen Sie: Start - Systemsteuerung - System - Geräte Manager
Anzeige Bsp. COM 5

Bei Punkt 4 sehen Sie die aktuelle COM Nummer

Bei COM 1, 2, 3 oder 4 wählen Sie in der LIMEX Patch Software die entsprechende Nummer an.

Ist es eine andere Nummer ändern Sie diese auf COM 3 oder COM 4 wie in Punkt 5 - 8.

Für das folgende Bild wurde gewählt:

START ▶ SYSTEMSTEUERUNG ▶ SYSTEM
▶ HARDWARE ▶ GERÄTEMANAGER...

Punkt 4

Wenn Sie jetzt Ihr Displaykabel anschließen (Gerät muss eingeschaltet sein), erscheint sofort der neue Eintrag unter COM/LPT.

Steckt das Kabel nicht am aktiven Display erscheint kein COM/LPT!

Wenn Sie die COM Nummer wie angegeben geändert haben, kann eine Warnmeldung erscheinen.

Da wir nicht überprüfen können ob bei Ihren Systemkomponenten die COM Schnittstelle verwendet wird, unterliegt es Ihrer Verantwortung diese zu übergehen.

Nach der Änderung schließen Sie den Geräte Manager und öffnen ihn neu.
Jetzt sollte die neue COM Nummer angegeben sein.



