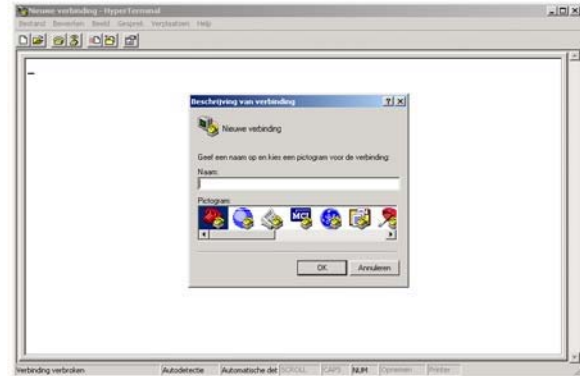


Programmeerhandleiding Inverto 7000PVR

Gebruik voor de update een 1:1 RS232 kabel.

1

Start Hyper Terminal. Deze kunt u vinden onder menu *Start -> Programma's -> Bureauaccessoires -> Communicatie* van Microsoft Windows.



2

Het is eerst de bedoeling om de instellingen van uw Inverto overeen te laten komen met die van HyperTerminal. Voer eerst een naam in voor de verbinding, bijvoorbeeld *Inverto*.



3

Selecteer nu de communicatie-poort (COM-poort) die u aangesloten heeft op uw Inverto.



4

Neem deze instellingen exact over:

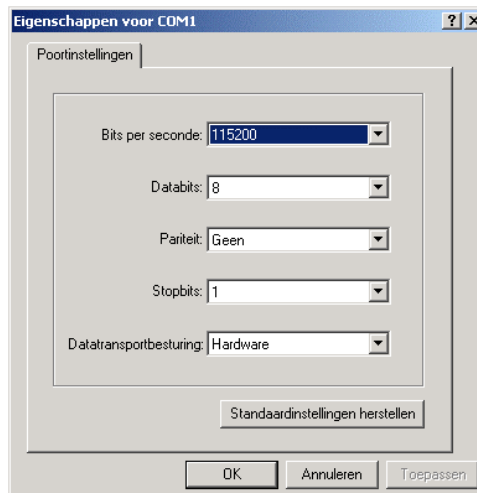
Bits per seconde: 115200

Databits: 8

Pariteit: Geen

Stopbits: 1

Datatransportbesturing: Hardware

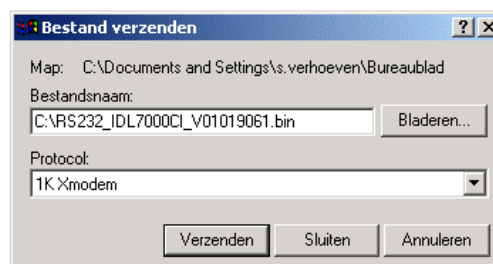


5

Wanneer de gegevens zijn ingevuld krijgt u een programmavenster te zien. Selecteer de menuoptie *Verplaatsen* en kies voor *Bestand verzenden*.

Let op: Protocol 1K Xmodem

Selecteer nu het juiste bestand en druk op *verzenden*.



RS232_IDL7000CI_V01019061.bin

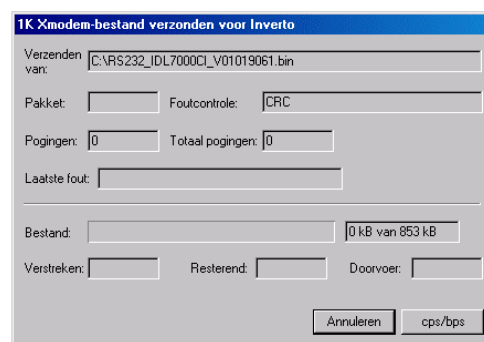
Korte uitleg :

RS232 : Seriële data transport

IDL7000CI : Type ontvanger

V01019061 : Versie 1.01, Build 90.61

.bin : Binair bestandsformaat



6

Zorg dat de ontvanger juist is aangesloten en schakel de netspanning in. De overdracht start nu automatisch.



7

Wanneer de overdracht is geslaagd krijgt u het hiernaast weergegeven scherm te zien.

```
...HID.....: 210171111253111102031100000000
...Software Ver...: 1.1
...Build.....: 90.61
...Build.Date...: Jul 28 2005
...CRC.Value...: 833B60C3
...HDD.....:
...Volumes.....: 1
...Used.....: 0[kB]
...Free.....: 78487552[kB]
...FPGA.....: 0.1
...Bootloader.ver...: 1.1.9

.LTTest results:
...Duration.....: 210 [min]
...TempMin.....: 0 [C]
...TempMax.....: 0 [C]
...TempAverage...: 0 [C]
...Completed....: NO
...Last Init....: OK
```

<<

-