



Forum: Linux poèetnici

Topic: siemens a100 adsl

Subject: Re: siemens a100 adsl

Poslao: apricot

Postano : 23.10.2007 18:52:17

Evo howto-a.

Instalacija Siemens A-100 usb modema u Ubuntu-u 7.04.

Priprema:

U windowsima:

1. Download paketa:

- eciadsl-usermode_0.12-1_i386.deb paket sa stranice: <http://eciadsl.flashtux.org/download.php>
- sniff-bin-1.8.zip sa stranice: <http://eciadsl.flashtux.org/download.php>

2. Pokretanje sniffera:

Iskljuèiti automatsku konekciju na internet i odspojite sve USB spravice osim modema.

Pokrenuti sniffer iz sniff-bin-1.8.zip-a, pa odspojiti i spojiti modem.

Èim oba svijetla na modemu budu upaljena, klinknuti uninstall.

Sniffer paketi bi trebali biti u datoteci C:WINxxxusbsnoop.log

Ponovno pokrenite raèunalo u Linux.

U linuxima:

1. Kopirajte usbsnoop.log i .deb paket koji ste skinuli, u Linux.

Instalirajte eciadsl-usermode_0.12-1_i386.deb

Pokrenite terminal kao root(naredba: su -).

Naðite usbsnoop.log i konvertirajte ga naredbom: eciadsl-vendor-device.pl usbsnoop.log
-chipset=GS7470

Premjestite novonastalu datoteku koja se zove gs7470_synch999.bin u /etc/eciadsl naredbom: mv
gs7470_synch999.bin /etc/eciadsl/my_synch.bin

2. Pokrenuti u terminalu: eciadsl-config-text

Izabрати prvu opciju i unesti podatke:

PPPD_USER=<va¹ username>

PPPD_PASSWD=<va¹a lozinka>

PROVIDER=Other

DNS1=195.29.150.3

DNS2=195.29.150.4

VPI=0
VCI=33
MODEM=Siemens Santis 100
VID1=0681
PID1=0023
VID2=0681
PID2=0023
MODEM_CHIPSET=GS7470
SYNCH_ALTIFACE=5
PPPOECI_ALTIFACE=1
SYNCH=/etc/eciadsl/my_synch.bin
MODE=VCM_RFC_1483_BRIDGED_ETH
USE_DHCP=yes
USE_STATICIP=no

3. Pokrenuti u terminalu: `modprobe -r dabusb && rm -f $(modprobe -l | grep dabusb) && depmod -a`

4. Spojiti modem i pokrenuti: `eciadsl-start`

5. Pokrenuti u terminalu: `pppoeconf` i upisati podatke

6. Spojiti se sa naredbom: `pon dsl-provider`

Za ponovno pokretanje konekcije potrebno unesti naredbe:

`sudo eciadsl-start`

`pon dsl-provider`