


UKSpeedtouchDSLHowTo

Tento dokument vysvětluje jak nastavit širokopásmové DSL připojení pro obyvatele Spojeného království za použití USB modemu Speedtouch 330 nebo jiného podobného modemu podporovaného ovladačem speedtch.

Instrukce

- S novým jádrem linuxu ($\geq 2.6.10$) nebudete potřebovat nic jiného, než balíčky ppp a libatm1. Balík speedtouch **není** potřeba.
- Stáhněte si firmware modemu [ze stránek Alcatelu](#) (nebo [mirror](#)) rozbalte to s [firmware extractor](#). Pokud se vám to zdá složité, můžete pouze stáhnout a nainstalovat [neoficiální balík firmware](#) (např. `dpkg -i speedtouch-firmware_0.3012k.deb`).
- Po instalaci firmwaru můžete odpojit a znovu připojit modem aby se firmware zavedl.
- Zkopírujte soubor `/usr/share/doc/ppp/examples/peers-pppoa` file do např. `/etc/ppp/peers/adsl`. Následující příkaz tuto akci provede:

```
sudo cp /usr/share/doc/ppp/examples/peers-pppoa /etc/ppp/peers/adsl
```

- Editujte příkazem `gksudo gedit /etc/ppp/peers/adsl` aby se zahrnulo uživatelské jméno které vám dal ISP a VP a VC identifikátory 0.38 (pro ostatní ISP se mohou lišit).
- Editujte soubory `pap-secrets` a/nebo `chap-secrets` v `/etc/ppp/` and aktualizujte je s uživatelským jménem a heslem které vám poskytl ISP : přidejte do každého z nich řádek ve formátu "USERNAME" "*" "PASSWORD".
- Po startu PC budete schopni zahájit spojení obvyklými příkazy (např.. `pon adsl`).
- ( **Fix Me!**): *document jak vytvořit udev script k automatickému startu spojení po inicializaci modemu.*)

From:
<https://wiki.ubuntu.cz/> - **Ubuntu CZ/SK**

Permanent link:
<https://wiki.ubuntu.cz/ukspeedtouchdslhowto>

Last update: **2019/02/25 18:21**

