

Konfigurace CPX v režimu AP pro klienty domů

Reset to default – stisknutím tlačítka RESET mezi 2-10s.

Do zařízení se dostaneme přes „křížený kabel“. Je-li zapojený přes switch není „křížený kabel“ potřeba. Na PC musíme zvolit podsít 192.168.168. (jak nastavit nalezneme na našich stránkách)

<http://www.saocomp.cz/articles.php?ID=5>

1. Spustíme **Mozilla Firefox** (přes Explorer se do CPX nedostaneme) a zadáme IP adresu **192.168.168.1**, **bez hesla**. Po 50 vteřinách potvrdit **login**

2. **WLAN Setup – Basic - The Current Mode** změnit pomocí Change na **Access Point** (asi nebude potřeba měnit, protože toto je výchozí hodnota po resetu).

3. **WLAN Setup – Basic** - změnit **Name** a **SSID** (např. DOMA_J), **Wireless Profile** na **802.11g only**, **Country** na **Germany**, zvolíme kanál a dáme **Save a Reboot (vždy potvrdíme YES a po 50-ti vteřinách potvrdíme Logon)**.

4. **WLAN Setup – Security** – vybrat Security mode – **WPA2-PSK (APPLY)**, pak Passphrase(8~63 ascii characters), doplníme šifru (např. Bagr151Bagr), **Save a Reboot**.

5. **WLAN Setup – Advanced – Long Distance Parameters** – Outdoor ponechat na **Disable**.

6. **SNMP Setup** na **Disable** – počkat, trvá déle, než se nastavení zavede. Poté se zařízení automaticky odloguje a je potřeba se znovu zalogovat.

7. **Change password** – změna hesla, do první kolonky vypsát defaultní heslo (**password**), do druhé a třetí napsat nové heslo (např. sao66r).

8. Nastavení IP adres: V sekci **Management Port** nastavíme **IP adresu** (např. 192.168.1.55), **masku** a **Management Gateway Ip** (bránu) a zaškrtneme volbu **Always use these DNS servers:** a doplníme adresy DNS serverů. Položka DHCP server musí zůstat na **Disable**.

9. **Reboot System a Yes.**

V nastaveném CPX je možná kontrola zaregistrování notebooku a to **WLAN Setup – Statistics**, kde je napsána MAC Address zaregistrovaného zařízení a hodnota signálu (**Signal**). Zařízení by nemělo být zaregistrováno hůře než 30% - ideálně 40% a výše.