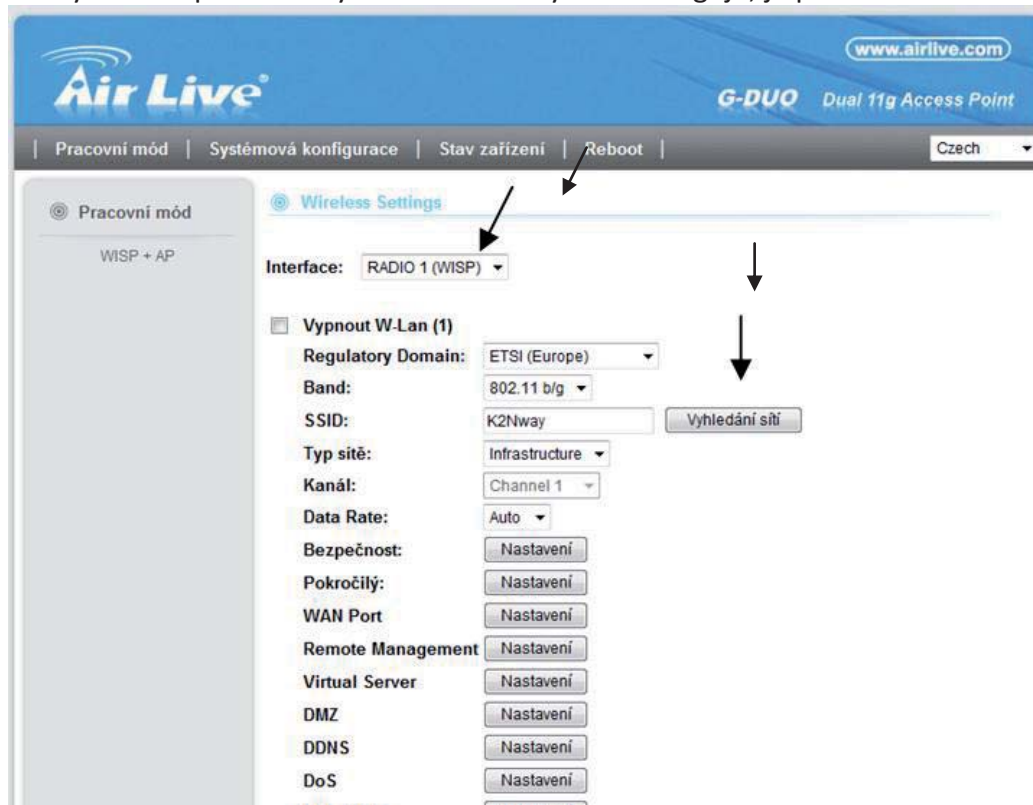


Nastavení Airlive G-DUO v režimu WISP + AP

Úvodní stránka konfigurace G-Duo



Zde vybereme požadovaný režim. Jak daný režim funguje, je patrné z obrázku.



Zde vidíme detailní nastavení režimu WISP+AP pro RADIO1

Radio 1 Vyhledání sítí

SSID	BSSID	Kanál	Typ	Šifrovat	Signál	Zvolit
airlive2	00:4f:62:29:cc:a9	11 (B+G)	AP	no	100	<input type="radio"/>
K2Nway	00:4f:62:00:1d:fd	6 (B+G)	AP	WEP	69	<input checked="" type="radio"/>
Internet	00:21:63:4a:2f:82	1 (B+G)	AP	WEP	1	<input type="radio"/>

Obnovit Connect Close Signal Survey

Po kliknutí na vyhledání sítí se nám zobrazí seznam dostupných sítí s podrobnostmi. Po vybrání klikneme na Connect.

Connect to K2Nway : Encryption type mismatch!

<< Previous

Po vybrání sítě budete vyzváni k zadání hesla pro vybranou síť. Poté klikneme na použít změny. Tímto jsme provedli konfiguraci Radio1 a můžeme přistoupit ke konfiguraci Radio2

Radio 1 bezpečnostní nastavení

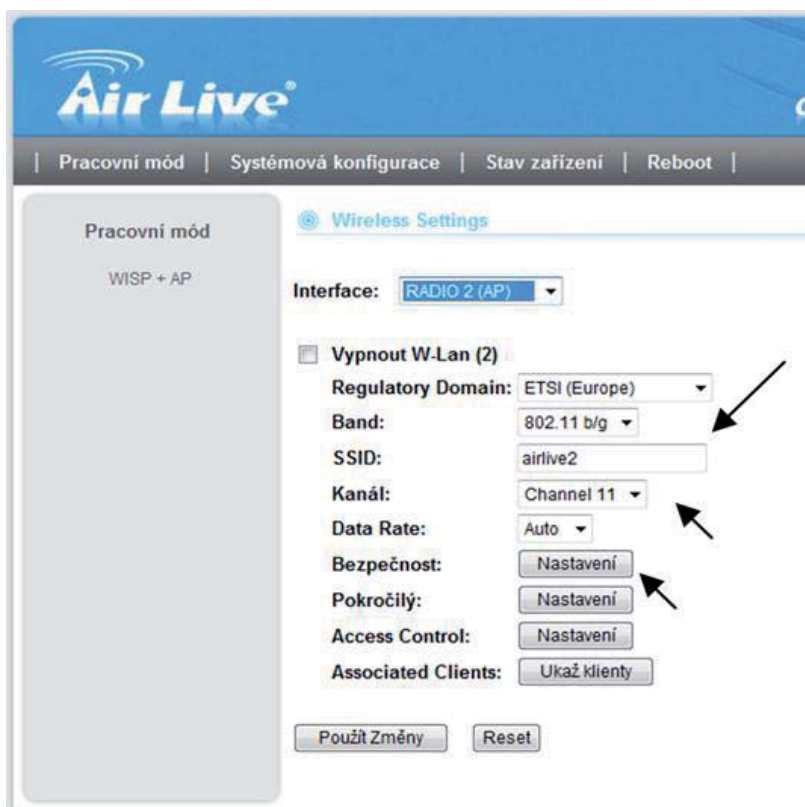
Šifrování:

Disable

Použít Změny

Reset

Close



The screenshot shows the 'Wireless Settings' page for 'RADIO 2 (AP)'. The interface includes a sidebar with 'Pracovní mód' and 'WISP + AP'. The main settings area includes:

- Interface: RADIO 2 (AP)
- Vypnout W-Lan (2)
- Regulatory Domain: ETSI (Europe)
- Band: 802.11 b/g
- SSID: airtlive2
- Kanál: Channel 11
- Data Rate: Auto
- Bezpečnost: Nastavení
- Pokročilý: Nastavení
- Access Control: Nastavení
- Associated Clients: Ukaž klienty

 Buttons for 'Použít Změny' and 'Reset' are at the bottom.

Radio2 je naše nová Wifi síť. Tu si pojmenujem a zabezpečíme dle našeho uvážení. Kanál nastavíme tak aby byl různý od ostatních sítí v našem okolí. Poté se můžeme k síti připojit pomocí wifi nebo Lan kabelem. Pro LAN lze použít v tomto modu všechny LAN porty.