

ASUS WL-HDD – WiFi AP/klient, fileserver

ASUS WL-HDD je WiFi AP nebo klient pro sítě 802.11g s funkcemi fileserveru. Data na vloženém 2,5" pevného disku nebo USB zařízení jsou sdílena se všemi účastníky LAN a WLAN sítě.

ASUS WL-HDD splňuje požadavky na bezpečnost provozu díky WEP, WPA a MAC filtraci a data mohou být chráněna uživatelskými účty a nastavenými právy.

Postup základního zprovoznění zařízení:

WL-HDD je defaultně nastaven tak, že DHCP server je zapnutý a přidělí IP adresu připojenému počítači (počítačům). Je třeba pouze zajistit nastavení PC tak, aby toto nastavení akceptoval.



Zapojení WL-HDD:

- Nejprve otevřete pouzdro WL-HDD a připojte svůj 2,5" disk do slotu. Pokud HDD ještě není naformátovaný, WL-HDD Vám ho umožní po prvním připojení zformátovat.
- 2. Ethernetovým kabelem propojte Ethernetový konektor na předním panelu WL-HDD se síťovou kartou vašeho počítače nebo se zdířkou Ethernetového switche.
- 3. Napájecí zdroj zasuňte do elektrické zásuvky (230V, 50Hz) a konektor zdroje připojte do zařízení.

Požadované nastavení PC:

- Konfigurace TCP/IP (Ovl. Panely Síť):
 - Adresa IP: Získat adresu IP ze serveru DHCP
 - Konfigurace WINS: Pro rozlišení WINS použít službu DHCP
 - Konfigurace DNS: Zakázat používání serveru DNS

• Nastavte Internet Explorer na "Nikdy nevytáčet připojení" (Ovl.Panely-Možnosti Internetu-Připojení) Po nastavení restartujte PC (není nutné u Win2000, XP) a můžete se přesvědčit, že DHCP server opravdu přidělil Vašemu PC IP adresu.

- Windows 98/ME: Klikněte na Start Spustit, do řádku zadejte "winipcfg". Pokud IP adresa náhodou přidělena není, klikněte na Uvolnit a pak na Obnovit.
- Windows 2000/XP: Spusťte "Příkazový řádek" (Start Programy Příslušenství) a zadejte příkaz "ipconfig". Pokud IP adresa již přidělena není, zadejte příkaz "ipconfig /release" pro uvolnění IP a následně "ipconfig /renew" pro obnovení IP adresy.

Softwarové nastavení:

- 1. Zapněte PC, spusťte Váš webový prohlížeč a zadejte do adresní řádky defaultní IP adresu routeru, tedy http://192.168.1.220/.
- 2. Zvolte "Settings" a zadejte přihlašovací jméno (defaultně: admin) a heslo (defaultně: admin) pro přístup do webového konfiguračního rozhraní routeru.
- 3. WL-HDD je v továrním nastavení připraven sdílet všechny oddíly disku účastníkům sítě LAN a WLAN.

<u>Tipy a triky při práci s WL-HDD:</u>

 zařízení se nespouští, firmware není správně nahraný - obnova firmware pomocí utility. Pokud se Vám nezdařil update firmwaru, update byl přerušen nebo byl nahrán nepříslušný firmware, LED dioda PWD dlouhým blikáním signalizuje, že je v tzv. Emergency režimu. Pomocí utility Firmware Restoration (naleznete v balíčku utilit na CD nebo v sekci ovladačů na našich stránkách) lze nahrát správný firmware do zařízení. Postup je následující:

1) V utilitě Firmware Restoration tlačítkem Browse zvolíme požadovaný firmware.

2) Síťovou kartu počítače připojíme ethernetovým kabelem do lib. LAN portu zařízení (IP konfigurace síťové karty by měla být 192.168.1.x - kde x je $2 \sim 254$ / maska 255.255.255.0).

3) Nyní v utilitě Firmware Restoration tlačítkem Upload začneme přenášet firmware.

Proces je automatický a utilita průběžné vypisuje zprávu o stavu. Proces **nepřerušujte**, po ukončení se zařízení samo restartuje.



JOYCE ČR, s.r.o. – Dodavatel komunikačních zařízení ASUS a WELL

