

## Linksys NSLU2-EU

Mini-serwer NAS (Network Attached Storage) umożliwiający współdzielenie w sieci dwóch urządzeń klasy USB Mass Storage:

- dwa porty USB 2.0 do podłączania urządzeń składających USB:
  - Port 1 – obsługuje tylko dyski zewnętrzne,
  - Port 2 - obsługuje dyski zewnętrzne oraz pamięci flash typu Pendrive, czyli PQI CoolDrive, TravellingDisk czy iStick,
- interfejs sieciowy Fast Ethernet z autonegocjacją 10/100,
- udostępnianie plików z podłączonych mediów w sieci LAN (serwer Samba),
- dostęp do plików przez przeglądarkę WWW,
- tworzenie kopii zapasowych (backup) pomiędzy urządzeniami podłączonymi do NLSU2 (również wg harmonogramu),
- tworzenie kopii zapasowych: pełnych, przyrostowych bądź synchronizowanych:
  - poszczególnych udziałów z urządzeń podłączonych do NLSU2 **na dowolny udział Samby udostępniany w sieci LAN,**
  - **dowolnych folderów udostępnianych w sieci LAN na wybranym udziale NSLU2,**
- zarządzanie podłączonymi dyskami:
  - formatowanie (**Uwaga!** Podłączone dyski formatowane są w linuxowym standardzie Ext2! **Pamięci pendrive mogą być w formacie FAT**),
  - testowanie (scandisk),
- zarządzanie przez przeglądarkę WWW:
  - tworzenie, administracja i usuwanie użytkowników oraz grup,
  - zarządzanie udziałami i dostępem do nich,
  - możliwość definicji limitów per użytkownik (disk quota),
  - restart / shutdown wg harmonogramu,
  - informowanie administratora za pomocą wiadomości e-mail o problemach związanych z pracą urządzenia,
- zewnętrzny zasilacz sieciowy 5V, 2A,
- wymiary: 20.7 x 130 x 90.5 mm

