# NH-204

# Instrukcja szybkiej instalacji





Poznań 2010

#### Zawartość opakowania

- serwer HH204
- przewód sieciowy LAN
- zasilacz 5V/2A
- płyta CD
- Instrukcja szybkiej instalacji

#### Minimalne wymagania systemowe

- Windows<sup>®</sup> XP x86 / XP 64 bit
- Windows<sup>®</sup> Vista X86 / Vista 64bit
- Windows<sup>®</sup> 2000
- 233 MHz Pentium® II lub nowszy
- 64 MB RAM (zalecane 128 MB)
- napęd CD-ROM

### Wygląd

- 1. Złącze zasilania
- 2. Przycisk reset
- 3. Port RJ-45 LAN
- 4. Diody zasilania
- 5. Diody portów USB
- 6. Złącza USB





### Instalacja serwera USB NH-204

#### 1. Zainstaluj oprogramowanie serwera USB

Dla system Windows 2000 zainstaluj aplikację z pliku "USBServer\_WIN2K\_2063.EXE".



Dla systemów Windows XP/VISTA , zainstaluj aplikację z pliku "USBServer\_WINXP\_Vista\_3010.EXE"



Pliki instalacyjne znajdują się na płycie CD dołączonej do zestawu z serwerem USB.

Kreator instalacji uruchomi się automatycznie. Postępuj zgodnie ze wskazówkami kreatora instalacji aby zainstalować oprogramowanie na twoim systemie.

Uwaga : Po zakończonym procesie instalacji, kreator poprosi o ponowne uruchomienie systemu. Uruchom ponownie komputer, w przeciwnym wypadku oprogramowanie może nie działać poprawnie.





#### 2. Uruchom oprogramowanie serwera USB

Krok 1. Aby korzystać z serwera NH-204 uruchom zainstalowane wcześniej oprogramowanie. Kliknij dwukrotnie na ikonkę aplikacji która znajduje się na pulpicie twojego komputera aby uruchomić okno głównego menu aplikacji.



Krok 2. Podłącz przewód zasilania oraz przewód sieciowy ethernet do serwera NH-204. W oknie dialogowym głównego menu powinno pojawić się nowe urządzenie oznaczone jako USB Server. Jeżeli urządzenie się nie pojawi należy je wyszukać w sieci, w tym celu kliknij na przycisk "**Search**" aby przeszukać sieć ponownie.





## Podłączanie urządzeń USB

Krok 1. Podłącz urządzenia USB do jednego z wolnych portów USB w serwerze NH-204. Urządzenie zostanie rozpoznane przez oprogramowanie, jak na rysunku poniżej.

N USBServer	
File View Help	
USB Server-334455 (10.11.42.84) USBest Technology USB Mass S Hewlett-Packard hp LaserJet 1011 Camera SanDisk Corporation Cruzer Micro	torage Device
Search Co	onfig

Krok 2. Wybierz jedno z urządzeń następnie kliknij na przycisk "**Connect**". Możesz również kliknąc dwukrotnie nazwę urządzenia na liscie dostępnych urządzeń.





Krok 3. Po pomyślnym połączeniu z urządzeniem, zielona ikonka zmieni kolor na pomarańczowy. Przycisk Connect zmieni swoją nazwę na "Disconnect" i będzie pełniło funkcję umożliwiającą rozłączenie urządzenia.

N. USBServer File View Help
USB Server-334455 (10.11.42.84) USBest Technology USB Mass Storage Device Hewlett-Packard hp LaserJet 1010 Camera SanDisk Corporation Cruzer Micro
Search Disconnect

Krok 4. Otwórz okno "**Mój komputer**". Urządzenie oznaczone nową literą dysku powinno pojawić się na liście dostępnych urządzeń.

🚦 My Computer		
File Edit View Favorites Tools	Help	
🕝 Back + 🕥 + 🏂 🔎 Se	arch 📂 Folders 🛄 -	
Address 😼 My Computer		💌 🛃 Go
System Tasks        System Tasks       View system information       Add or remove programs       Change a setting	Files Stored on This Computer       Shared Documents       Hard Disk Drives	^
Other Places  My Network Places My Documents Shared Documents Control Panel	Local Disk (C:)     Devices with Removable Storage	bit.
Details (*) My Computer System Folder	3½ Floppy (A:)         DVD Drive (F:)           REALTEK0227 (E:)         DVD Drive (F:)	
	Network Drives	
	(10.11.42.70)'(Z:)	~



### Odłączanie urządzeń USB

Wybierz jedno z urządzeń z listy następnie kliknij przycisk "Disconnect". Lub możesz wybrać urządzenie I dwukrotnie kliknąć na nie przyciskiem myszy.

#### Prośba o odłączenie urządzenia

Jeżeli chcesz używać urządzenia które jest aktualnie używane w sieci przez innego użytkownika możesz wysłać prośbę o odłączenie urządzenia "Request Disconnect" wiadomość zostanie wysłana do użytkownika który aktualnie ma zamontowane urządzenie.

N. USBServer	Server	
File View Help	File View Help	
USB Server-FFFEAC (10.11.42.78) Hewlett-Packard hp LaserJet 1010 Kingston Date Request Disconnect		
	Request Disconnect "james" has requested you to disconnect "Kin DataTraveler 2.0". Would you like to disconnect ?	igston
	Yes No	
Search Connect	Search Discor	inect



## Gwarancja:

Konsorcjum FEN Sp. z o.o. prowadzi serwis gwarancyjny produktów oferowanych w serwisie dealerskim <u>WWW.fen.pl</u>. Procedury dotyczące przyjmowania urządzeń do serwisu są odwrotne do kanału sprzedaży tzn.: w przypadku uszkodzenia urządzenia przez klienta końcowego, musi on dostarczyć produkt do miejsca jego zakupu.

#### Skrócone zasady reklamacji sprzętu:

Reklamowany sprzęt powinien być dostarczony w stanie kompletnym, w oryginalnym opakowaniu zabezpieczającym lub w opakowaniu zastępczym zapewniającym bezpieczne warunki transportu i przechowywania analogicznie do warunków zapewnianych przez opakowanie fabryczne.

Szczegółowe informacje dotyczące serwisu można znaleźć pod adresem <u>WWW.fen.pl/serwis</u> Konsorcjum FEN współpracuje z Europejską Platformą Recyklingu ERP w sprawie zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Lista punktów, w których można zostawiać niepotrzebne produkty znajduje się pod adresem www.fen.pl/download/ListaZSEIE.pdf

#### Informacja o przepisach dotyczących ochrony środowiska

Dyrektywa Europejska 2002/96/EC wymaga, aby sprzęt oznaczony symbolem znajdującym się na produkcie i/lub jego opakowaniu ("przekreślony śmietnik") nie był wyrzucany razem z innymi niesortowanymi odpadami komunalnymi. Symbol ten wskazuje, że produkt nie powinien być usuwany razem ze zwykłymi odpadami z gospodarstw domowych. Na Państwu spoczywa obowiązek wyrzucania tego i innych urządzeń elektrycznych oraz elektronicznych w wyznaczonych punktach odbioru. Pozbywanie się sprzętu we właściwy sposób i jego recykling pomogą zapobiec potencjalnie negatywnym konsekwencjom dla środowiska i zdrowia ludzkiego. W celu uzyskania szczegółowych informacji o usuwaniu starego sprzętu prosimy się zwrócić do lokalnych władz, służb oczyszczania miasta lub sklepu, w którym produkt został nabyty.

#### Powyższa instrukcja jest własnością Konsorcjum FEN Sp. z o.o.



Dział Wsparcia Technicznego Konsorcjum FEN Sp. z o.o. Kontakt: <u>help@fen.pl</u>

