

Instrukcja obsługi karty USB 2.0, 5 portowej, PCI

Instalacja oprogramowania

Instalacja w systemie Windows XP z Service Pack 1.

System **Windows XP** z Service Pack 1 posiada już sterowniki do tej karty i zostanie ona wykryta automatycznie.

W przypadku gdy Service Pack 1 nie został jeszcze zainstalowany w systemie należy postąpić następująco:

1. Kliknąć **Start** → **Programy** → **Windows Update**
2. Internet Explorer stworzy połączenie z Microsoft Update Server.
3. Postępować zgodnie ze wskazówkami asystenta Update, aby zainstalować Service Pack 1 systemu Windows XP.
4. Po ściągnięciu programu Service Pack 1 i zainstalowaniu go, należy ponownie uruchomić komputer.

Aby zainstalować kartę USB 2.0 w systemie Windows XP bez Service Pack 1 należy postępować tak jak przy instalowaniu w systemie Windows 2000.

Instalacja w systemie Windows 2000:

Włożyć płytę ze sterownikami do CD-ROMU. Kliknąć **Start** → **Uruchom** → i wpisać „D:\Nec\upD720101” lub kliknąć **Wyszukaj** →, wybrać powyższy katalog i plik **Setup.exe.** → **OK.** → **Dalej.** System kopiuje sterowniki, → **Zakończ.** Kopiowanie sterowników zostało zakończone, teraz można przejść do instalacji karty w komputerze.

Po zainstalowaniu sterowników karta zostanie wykryta przez system automatycznie.

Uwaga dla systemu Windows 2000:

Aby sprawdzić czy karta została poprawnie zainstalowana należy kliknąć **Start** → **Ustawienia** → **Panel sterowania** → **System** → **Manager urządzeń.** Muszą tam pojawić się oznaczenia następujących urządzeń bez żółtego wykrzyknika:

Uniwersalny, seryjny Bus Controller:

- NEC PCI to USB Enhanced Host Controller
- USB 2.0 Root Hub Device

Kontroler USB

- NEC PCI do USB Open Host-Controller
- NEC PCI do USB Open Host-Controller
- USB Root-Hub
- USB Root-Hub
- USB Root-Hub

Instalacja w systemie Windows ME:

Po uruchomieniu komputera należy włożyć płytę do CD-ROM. Kliknąć **Start** → **Uruchom** i wpisać „D:\Nec\upD720101” lub kliknąć **Wyszukaj** i wybrać powyższą ścieżkę dostępu, kliknąć plik **Setup.exe** → **Ok.** → **Dalej.** System kopiuje sterowniki. Wybrać: „**YES, I want to restart my Computer now**”, kliknąć **YES** → **Zakończ.** Po zrestartowaniu komputera wszystkie sterowniki znajdują się w systemie i można rozpocząć montaż karty USB 2.0 w komputerze.

W systemie **Windows ME** sterowniki zainstalują się automatycznie.

Instalacja w systemie Windows 98SE:

W systemie **Windows 98SE** należy zainstalować kartę w następujący sposób:

Po wmontowaniu karty do komputera system rozpozna urządzenie automatycznie, a na ekranie pojawi się Kreator urządzeń. Kliknąć **Dalej** → **Dalej.** W okienku, które się pojawi nie zaznaczać

żadnej opcji kliknąć **Dalej** → **Dalej** → **Dalej**. Pojawi się komunikat „**Włóż płytę CD**”. Po włożeniu płyty kliknąć **OK**. → **OK**. → **Instaluj**. System rozpozna kolejne urządzenie → **Dalej** → **Dalej** → **Dalej** → **Dalej** → **Instaluj**. Powtórzyć jeszcze raz. Sterowniki zostały zainstalowane, po ponownym restarcie można używać portów USB.

Uwaga dla systemu **Windows 98SE/ME!**

Aby sprawdzić, czy karta USB 2.0 została poprawnie zainstalowana kliknąć **Start** → **Ustawienia** → **Panel sterowania** → **System** → **Manager urządzeń**. Muszą tam pojawić się oznaczenia następujących urządzeń bez żółtego wykrzyknika:

Uniwersalny, seryjny Bus Controller:

- NEC PCI to USB Enhanced Host Controller
- USB 2.0 Root Hub Device

Kontroler USB

- NEC PCI do USB Open Host-Controller
- NEC PCI do USB Open Host-Controller
- USB Root-Hub
- USB Root-Hub
- USB Root-Hub

Montaż karty w komputerze:

Aby zamontować kartę należy zdjąć obudowę komputera (Uwaga! Komputer odłączyć z sieci), poszukać wolnego portu PCI i wyjąć blaszkę. Trzymając kartę za brzegi płytki wcisnąć ją w port PCI. Upewnić się, że karta została poprawnie i ciasno umiejscowiona. Przykręcić śrubką. Przykręcić obudowę komputera i podłączyć napięcie. Włączyć komputer.

Uwaga! Kartę montować przy odłączonym napięciu. Odłączyć wszystkie urządzenia od komputera. Naelektryzowane ubranie lub ciało może spowodować uszkodzenie karty lub komputera.

Rozmieszczenie pinów w wewnętrznym porcie USB 2.0: - patrz instrukcja oryginalna.

Uwaga! Przed użyciem karty USB 2.0, 5 portowej w innym systemie należy sprawdzić, czy na stronie www.hama.de są dostępne do niej sterowniki.