

Philips
Adapter Ethernet do
gniazdka ściennego

85 Mb/s

SYE5600



Powiększ istniejącą sieć Ethernet przy użyciu gniazdek ściennych

Wystarczy podłączyć!

Philips prezentuje niezwykle prosty sposób współdzielenia łącza internetowego oraz połączenia komputerów w sieć przez wykorzystanie istniejącej, domowej instalacji elektrycznej. Wystarczy podłączyć dodatkowy adapter Ethernet, aby rozszerzyć istniejącą już sieć Ethernet.

Dostęp do sieci w każdym pokoju

- Zamień gniazdzka elektryczne w punkty dostępu do Internetu
- Maksymalna przepustowość 85 Mb/s pozwala na błyskawiczny przesył danych
- W pełni zgodny ze światowym standardem HomePlug
- Przesyłanie danych przez domową instalację elektryczną w promieniu 200 m

Udostępnij swoje dane — bezpiecznie i niezawodnie

- Udostępnij cyfrowe multimedia — muzykę, pliki wideo i gry
- Poufność danych gwarantuje 56-bitowe szyfrowanie DES

Sieć prosta do zainstalowania i użytkowania!

- Nie potrzeba nowego okablowania — można wykorzystać istniejącą instalację
- Połączenie zaraz po podłączeniu wtyczki
- Wystarczy użyć adapter Ethernet

PHILIPS

Dane techniczne

Możliwości połączeń

- Realna szybkość przesyłania danych: Do 30 Mb/s
- Maksymalna szybkość przesyłania danych: Do 85 Mb/s
- Zakres częstotliwości: 4,3–20,9 MHz
- Maksymalny zasięg: Do 200 m
- Połączenie przewodowe: Gniazdo Ethernet IEEE 802.3 RJ-45
- Plug & Play
- Szyfrowanie / bezpieczeństwo: 56-bitowe szyfrowanie DES

Akcesoria

- Przewody: Przewód Ethernet 2,0 m
- CD-ROM: Płyta CD-ROM z oprogramowaniem zabezpieczającym
- Skrócona instrukcja obsługi
- Instrukcja obsługi:
ang., niem., hol., fran., hisz., włos., por., duń., fin., szw., n or., grec., tur.

Wymagania systemowe

- Napęd CD-ROM lub DVD-ROM
- Połączenie internetowe: Szerokopasmowe połączenie z Internetem

Zasilanie

- Zasilanie: 100–240 V AC, 50/60 Hz

Wymiary

- Wymiary produktu (S x G x W): 97 x 70 x 83 mm
- Waga produktu (g): 150

Dane opakowania

- 12NC: 9082100044505
- EAN/UPC/GTIN: 8710895881357
- Waga brutto: 0,505 kg
- Ciężar opakowania: 0,160 kg
- Waga netto: 0,345 kg
- Długość: 180 mm
- Szerokość: 132 mm
- Wysokość: 102 mm

Karton zewnętrzny

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 97725 8
- Ilość: 6
- Waga brutto: 2,79 kg
- Ciężar opakowania: 1,0 kg
- Waga netto: 1,79 kg
- Długość: 321 mm
- Szerokość: 279 mm
- Wysokość: 191 mm

Zalety

Dostęp do sieci przez domowe gniazdko

Wykorzystując istniejącą instalację elektryczną, można w łatwy sposób stworzyć własną sieć domową. Wtedy punktami dostępowymi do sieci są gniazdko elektryczne, co umożliwia połączenie z siecią w każdym pokoju oraz eliminuje koszty dodatkowego okablowania i ewentualne przeszkody konstrukcyjne.

Bardzo szybki przesył danych

Zwiększ szybkość swojej sieci do 85 Mb/s, korzystając z domowej instalacji elektrycznej. Takie połączenie pozwoli na wyjątkowo szybki przesył i dostęp do danych, zapewniając realną przepustowość do 30 Mb/s.

Obsługa standardu HomePlug

HomePlug to główny światowy standard komunikacji przez instalację elektryczną. Technologia ta wykorzystuje istniejące przewody elektryczne jako środek przesyłu danych. Standard HomePlug jest obsługiwany przez urządzenia firmy Philips i wielu innych znanych firm na całym świecie.

Sieć o dużym zasięgu

Sygnal jest przesyłany w obrębie domu za pośrednictwem instalacji elektrycznej, a jego zasięg może wynosić nawet 200 metrów przewodów. Pozwala to objąć siecią cały dom.

Udostępnij cyfrowe multimedia

Udostępnij łącze internetowe i połącz w sieć swoje komputery. W ten sposób każdy komputer umożliwi korzystanie z muzyki, zdjęć, filmów o jakości DVD oraz gier internetowych, a także oglądanie telewizji internetowej w każdym pokoju.

Poufność gwarantowana

Adaptory Ethernet podłączane do sieci elektrycznej są wyposażone w system bezpieczeństwa gwarantujący całkowitą poufność danych dzięki 56-bitowemu szyfrowaniu DES. Zapewnia ono bezpieczne połączenie, a także pozwala uniknąć uszkodzenia danych, zakłóceń oraz nieautoryzowanego dostępu innych osób. Aby móc korzystać z hasła zabezpieczającego, wymagany jest system Windows 2000 lub XP.

Nie potrzeba nowego okablowania

Dzięki możliwości wykorzystania instalacji elektrycznej nie trzeba wiercić dziur w ścianach i kłaść dodatkowych przewodów. Wystarczy wetknąć adapter Ethernet do gniazdka elektrycznego i podłączyć się do sieci poprzez instalację elektryczną.

Wystarczy włożyć wtyczkę

Adapter Ethernet można podłączyć bezpośrednio do ściennego gniazdka elektrycznego, a jego instalacja trwa mniej niż 5 minut. Po prostu podłączasz i działa!

Sieć z możliwością rozszerzenia

Adapter Ethernet pozwala łatwo rozszerzyć możliwości połączeń sieciowych, co sprawia, że stanowi doskonałe, elastyczne rozwiązanie sieciowe. Aby uzyskać dodatkowe połączenie, wystarczy podłączyć kolejny adapter Ethernet.

