



MOSTEK SZYBKIEJ TRANSMISJI SIECIOWEJ POPRAWIEZ SIEĆ ZASILANIA

Przewodnik szybkiej instalacji

Uwaga:

- PL: Dalsze szczegóły i wskazówki są w wielojęzycznym podręczniku użytkownika, znajdującym się w załączonym CD.
- EN: For further details and instructions please refer to the multilingual user manual, which you can find on the enclosed CD.
- DE: Für weitere Einzelheiten und Anleitungen siehe mehrsprachige Bedienungsanleitung auf der mitgelieferten CD.
- FR: Pour plus de détails, veuillez vous reporter au mode d'emploi multilingue consultable sur le CD ci-joint.
- NL: Voor verdere details en instructies verwijzen wij u naar de meertalige handleiding, die u op de bijgeleverde CD kunt vinden.
- IT: Per ulteriori dettagli e istruzioni, cfr. il manuale per l'uso multilingue, disponibile nel CD in dotazione.
- ES: Para mas detalles e instrucciones, por favor refiérase al manual del usuario multi-idioma disponible en el CD que se incluye.
- RU: Дальнейшие детали и инструкции вы можете найти в многоязычном Руководстве для пользователя, который находится на включенном в комплект CD.
- PT: Para mais detalhes e instruções, consulte o manual de instruções em vários idiomas que acompanha o CD fornecido com o aparelho.
- TR: Ayrıntılı bilgi ve talimatlar için lütfen eklenen CD'de bulabileceğiniz çok dilli kullanım kılavuzuna bakınız.

Ważne wskazówki bezpieczeństwa

Niniejszy produkt przeznaczony jest do podłączenia do sieci zasilania AC.

Przy stosowaniu tego produktu należy podjąć środki ostrożności:

- Proszę przeczytać instrukcję przed zainstalowaniem i używaniem tego produktu.
- Proszę stosować się do wszystkich ostrzeżeń i wskazówek zaznaczonych na produkcie.
- Nie używać tego produktu w pobliżu wody.
- Produkt nie powinien być nigdy umieszczany w pobliżu ani na grzejniku, lub przy źródłach ciepła.
- Produkt ten zakłada istnienie zabezpieczeń instalacji elektrycznej budynku zabezpieczającej przed zwarciami (nadmierny prąd).
- Upewnić się, że w obwodzie znajduje się bezpiecznik lub wyłącznik automatyczny (obejmujący wszystkie przewodniki z prądem).
- Nie dopuścić do ustawiania czegokolwiek na przewodach dostarczających do produktu prąd.
- Nie umieszczać produktu w miejscach gdzie może nastąpić nadeńpięcie na przewody.
- Sznur powinien być wetknięty bezpośrednio do określonego gniazdka ściennego zasilania AC.
- Serwis może wykonywać tylko wykwalifikowany technik. Otwieranie lub usuwanie pokrywy może skutkować narażeniem na niebezpieczne napięcie i inne ryzyko.
- Wyjąć wtyczkę z ściennego gniazdka zasilania i przekazać produkt do wykwalifikowanego personelu serwisowego w następujących przypadkach:
 1. Gdy przewody połączeniowe są uszkodzone lub przetarte.
 2. Jeśli produkt był zbrzyzany cieczą.
 3. Jeśli produkt został wystawiony na deszcz lub wodę.
 4. Jeśli produkt nie pracuje normalnie przy przestrzeganiu instrukcji obsługi.
 5. Jeśli produkt ma wyraźne zmiany działania.

Zawartość pakietu

- 200Mbps Powerline Ethernet Adapter
- Kabel RJ-45 Cat.5
- Przewodnik szybkiej instalacji i CD-ROM (Zawiera narzędzie i podręcznik użytkownika)
- Przewodnik szybkiej instalacji

Jeśli brak jest jakiejś pozycji lub jest uszkodzona, to proszę zwrócić się do lokalnego dostawcy z prośbą o pomoc.

Znaczenia LED





LED	Kolor	Status	Opis
Zasilanie	Zielony	Włączony	Zasilanie jest włączone.
	Zielony	Migotanie	<ul style="list-style-type: none"> System przechodzi do trybu oszczędzania energii. System się resetuje. System jest w trakcie ustawiania zabezpieczeń.
	-	Wyłączony	Zasilanie jest wyłączone.
Ethernet	Zielony	Włączony	Urządzenie podłącza się do innych urządzeń poprzez interfejs Ethernetu ale nie komunikuje się z nimi.
	Zielony	Migotanie	Urządzenie odbiera lub nadaje dane poprzez interfejs Ethernetu.
	-	Wyłączony	Urządzenie nie łączy się do innych urządzeń poprzez interfejs Ethernetu.
Dane	Zielony Czerwony	Włączony	Urządzenie podłączyło się do sieci poprzez linię zasilania. Kolor LEDu danych zmienia się stosownie do fizycznej prędkości. <ul style="list-style-type: none"> Zielony: Prędkość łącza > 100 Mbps+ Pomarańczowy 50 Mbps < Prędkość łącza < 100 Mbps Czerwony: Prędkość łącza < 50 Mbps
	Czerwony	Migotanie	Gdy urządzenie wyszukuje inne urządzenia PLC, wskaźnik danych migocze szybko.
	-	Wyłączony	Adapter nie znalazł innych zgodnych urządzeń sieciowych stosujących ten sam kod szyfrowania.

Określenie przycisków

Przycisk	Opis	
Reset	Przywrócenie ustawień fabrycznych	
Zabezpieczenia	Nacisnąć przycisk bezpieczeństwa przez 1~3 sekund	Podłącz się do innego urządzenia sieci HomePlugAV
	Nacisnąć przycisk bezpieczeństwa dłużej niż 10 sekund	Ustawienie zabezpieczenia na wartość losową

Podłączanie Adaptera Powerline Ethernet

Instalacja sprzętu

Krok 1	Podłączyć jeden mostek Powerline Ethernet do ADSL lub do portu modemu kablowego.	 An illustration of a white Powerline Ethernet adapter connected by a blue cable to a grey ADSL modem.
Krok 2	Wetknąć wtyczkę do najbliższego gniazdka sieciowego.	 An illustration of a white Powerline Ethernet adapter being inserted into a standard grey wall outlet.
Krok 3	Wetknąć drugi mostek Powerline Ethernet do posiadanego PC i podłączyć porty Ethernet	 An illustration of a white Powerline Ethernet adapter connected by a blue cable to the Ethernet port of a blue PC tower. A laptop is also shown next to the tower.
Krok 4	Dostęp do internetu z każdego gniazdka w domu.	 An illustration of a blue PC tower and laptop connected to a white Powerline Ethernet adapter. A second white Powerline Ethernet adapter is shown plugged into a wall outlet, representing the final setup for internet access from any outlet.

Dalsza konfiguracja

Jeśli chcesz skonfigurować Powerline Adapter, bardziej szczegółowo, to sprawdź podręcznik użytkownika na załączonym CD.