



Quick Installation Guide



TPL-210AP

Table of Contents

Deutsch	1
1. Bevor Sie anfangen	1
2. Installation der Hardware	2
3. Konfiguration des Access Point	3
 Troubleshooting	 6

1. Bevor Sie anfangen



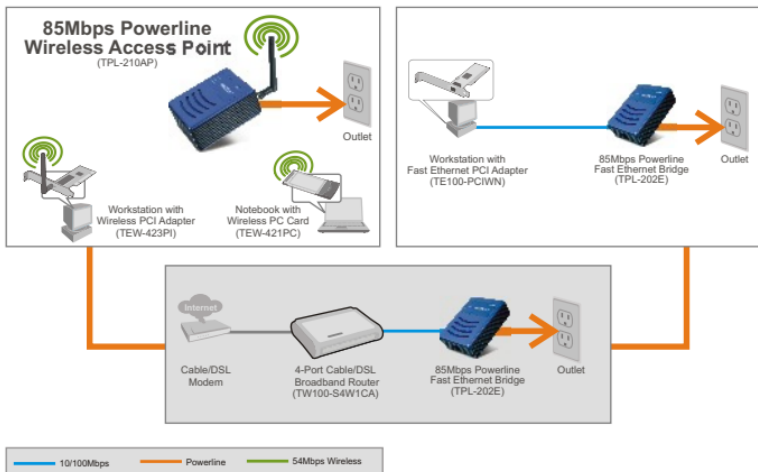
Packungsinhalt

- TPL-210AP
- Kurzanleitung zur Installation
- CD mit Bedienungsanleitung
- 1 abnehmbare 2dBi-Antenne

Systemanforderungen

- Webbrowser wie der Internet Explorer (5.5 oder höher)
- Ein Computer mit einem korrekt installierten Netzwerkadapter und einer Powerline-Ethernet-Bridge (z.B. TPL-202E)
- HomePlug 1.0 oder HomePlug 1.0 Turbo Netzwerk
- RJ-45-Netzwerkkabel

Anwendung



2. Installation der Hardware

Hinweis: Suchen Sie nach einem optimalen Einsatzort für den Access Point. Der beste Standort eines Access Points liegt normalerweise im Zentrum Ihres drahtlosen Netzwerks.

Hinweis: Stecken Sie den TPL-210AP NICHT in eine Steckdosenleiste mit Überspannungsschutz.

1. Schließen Sie die abnehmbare 2dBi-Antenne an.



2. Stecken Sie den Access Point in eine Steckdose.

3. Prüfen Sie, dass die folgenden Anzeigen leuchten: **Power** und **Drahtlose Verbindung**.

3. Konfiguration des Access Point

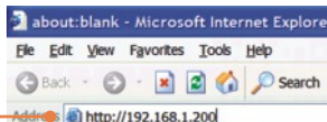
Hinweis: Es ist zu empfehlen, den Access Point von einem verdrahteten Computer aus zu konfigurieren. Bevor Sie den Access Point konfigurieren können, müssen Sie dem Netzwerkadapter Ihres Computers eine statische IP-Adresse im Subnetz 192.168.1.x zuweisen. Achten Sie also darauf, dass keine anderen Netzwerkgeräte mit dieser IP-Adresse versehen sind. (Im Abschnitt Problembehandlung finden Sie weitere Angaben zur Konfiguration der TCP/IP-Einstellungen Ihres PCs.)

Von einem Powerline-Computer aus

1. Der HomePlug-Gruppenname (Powerline-Netzwerkname) lautet standardmäßig **HomePlug**. Geben Sie Ihrem Powerline-Bridge-Adapter also den Powerline-Netzwerknamen **HomePlug**. Weitere Hinweise finden Sie in der Bedienungsanleitung des Powerline-Bridge-Adapters.

2. Öffnen Sie einen Webbrowser und geben Sie in die Adressleiste **http://192.168.1.200** ein. Drücken Sie dann auf die **Eingabetaste (Enter)**.

3. Geben Sie **User name** (Benutzername) und **Password** (Kennwort) ein und klicken Sie auf **OK**.
User name: **admin**
Password: **admin**





4. Klicken Sie auf **Wizard** (Assistent).

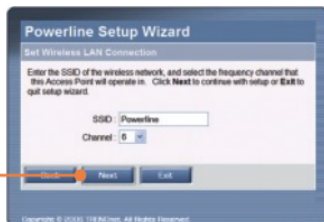


5. Klicken Sie auf **Next** (Weiter).

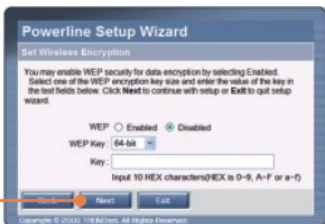
6. Geben Sie ein neues Kennwort für Ihren Access Point ein, bestätigen Sie das Kennwort und klicken Sie dann auf **Next** (Weiter.) (Wenn Sie kein neues Kennwort eingeben, wird das Standardkennwort admin verwendet.)



7. Geben Sie eine SSID für Ihren Access Point ein und klicken Sie dann auf **Next** (Weiter).



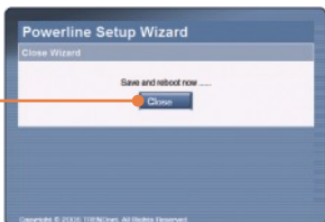
- 8.** Aktivieren Sie bei Bedarf die Verschlüsselung und klicken Sie dann auf **Next** (Weiter).



- 9.** Klicken Sie auf **Restart** (Neustart).



- 10.** Klicken Sie auf **Close** (Schließen).



Die Konfiguration ist jetzt abgeschlossen.

Weitere Informationen zur Konfiguration des TPL-210AP finden Sie im Abschnitt „Problembehandlung“ der Bedienungsanleitung auf der beiliegenden CD-ROM oder auf der Website von Trendnet unter www.trendnet.com.

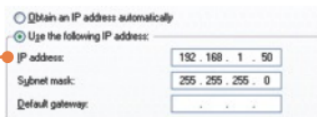
Troubleshooting

Q1: How do I configure TCP/IP settings on my computer?

1. Go into the **Control Panel** and double-click the **Network Connections** icon, right-click the **Local Area Connection** icon and then click **Properties**.



2. Click **Internet Protocol (TCP/IP)** and then click **Properties**. Then click on **Use the following IP address**, and make sure you assign your network adapter an IP address in the subnet of 192.168.1.x.



Q2: I specified the IP address <http://192.168.1.200> in my Internet Browser's Address Bar, but an error message says "The page cannot be displayed". How can I get into the TPL-210AP's web configuration page?

A2: First, check your hardware settings again by following the instructions in section 2. Second, make sure the Power, Home Plug and Wireless lights are lit. Third, make sure the TCP/IP settings are configured properly (see Q1). Fourth, since the Access Point's default IP address is 192.168.1.200, make sure that no other network devices are assigned an IP address of 192.168.1.200.

Q3: If my network's IP is different than the Access Point's range, what should I do?

A3: You should still configure the Access Point first. After all the settings are applied, go to the Access Point's configuration page, click on IP setting and change the IP address of the Access Point to match your network's IP.

Q4: After I successfully configured the Access Point to meet my network settings, I can not connect to my network using wireless computers.

A4: First, if you are connecting to an existing Powerline network, the Powerline network name one the Access Point must match that of the Powerline network. To configure the Powerline network name, log on to the Access Point's browser configuration by typing in <http://192.168.1.200> in the address bar of your browser. Click **HomePlug**. Change the HomePlug Group name to match your network's Powerline network name. The default HomePlug Group name is **HomePlug**. Second, verify that the power outlet the TPL-210AP is plugged into is on the same electrical power distribution and/or circuit breaker. Third, if you have a DHCP server in your network, you need to go into TCP/IP settings again and re-select "Obtain an IP address automatically" to allow the PC to regain an IP address from your DHCP server.

Q5: All the settings are correct, but I can not make a wireless connection to the Access Point.

A5: First, double check that the Wireless light on the Access Point is lit. Second, power cycle the Access Point. Disconnect the Access Point from the power outlet, wait 15 seconds, then plug the Access Point back into the power outlet. Third, contact the manufacturer of your wireless network adapter. Make sure the wireless network adapter is configured with the proper SSID. The default SSID of the Access Point is **Powerline**.

If you still encounter problems or have any questions regarding the **TPL-210AP**, please contact TRENDnet's Technical Support Department.

Certifications

This equipment has been tested and found to comply with FCC and CE Rules.

Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference.
- (2) This device must accept any interference received. Including interference that may cause undesired operation.



Waste electrical and electronic products must not be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist. Check with your Local Authority or Retailer for recycling advice.



NOTE: THE MANUFACTURER IS NOT RESPONSIBLE FOR ANY RADIO OR TV INTERFERENCE CAUSED BY UNAUTHORIZED MODIFICATIONS TO THIS EQUIPMENT. SUCH MODIFICATIONS COULD VOID THE USER'S AUTHORITY TO OPERATE THE EQUIPMENT.

ADVERTENCIA

En todos nuestros equipos se mencionan claramente las características del adaptador de alimentación necesario para su funcionamiento. El uso de un adaptador distinto al mencionado puede producir daños físicos y/o daños al equipo conectado. El adaptador de alimentación debe operar con voltaje y frecuencia de la energía eléctrica domiciliaria existente en el país o zona de instalación.



TRENDnet Technical Support

US • Canada

Toll Free Telephone: 1(866) 845-3673

24/7 Tech Support



Europe (Germany • France • Italy • Spain • Switzerland • UK)

Toll Free Telephone: +00800 60 76 76 67

English/Espanol - 24/7

Francais/Deutsch - 11am-8pm, Monday - Friday MET

Worldwide

Telephone: +(31) (0) 20 504 05 35

English/Espanol - 24/7

Francais/Deutsch - 11am-8pm, Monday - Friday MET

Product Warranty Registration

Please take a moment to register your product online.

Go to TRENDnet's website at <http://www.trendnet.com>

TRENDNET
20675 Manhattan Place
Torrance, CA 90501
USA