TEW-432BRP

Quick Installation Guide

Version 10.24.05





Table of Contents

Italiano	1
Prima dell'installazione Installazione hardware	
Configurazione del AP/router Configurazione dell'adattatore di rete wireless	4
5. Test della connessione	13
Troubleshooting	15

Italiano

1. Prima dell'installazione

Verifica del contenuto della confezione

Assicurarsi che la confezione contenga i seguenti articoli:









Verifica delle apparecchiature

Prima di installare AP/router, assicurarsi di disporre di:

- 1. Un modem via cavo/DSL con porta Ethernet installato
- 2. Un account Internet a banda larga
- **3.** Un browser Web, ad esempio Internet Explorer (5.0 o versione successiva) o Netscape Navigator (4.7 o versione successiva).
- 4. Un cavo di rete per ciascun computer
- Un computer in cui sia installato il protocollo TCP/IP e il client per Microsoft Networks Service

Raccolta delle informazioni sull'account dal fornitore di servizi Internet (Internet Service Provider, ISP)

Nel corso dell'installazione di AP/router, l'utilità di configurazione richiede di specificare il tipo di connessione ISP. Verificare il tipo di connessione Internet via cavo o DSL a banda larga contattando il proprio ISP. Assicurarsi di disporre di tutte le informazioni relative a uno dei seguenti tipi di connessione:

A. Connessione via cavo con IP dinamico

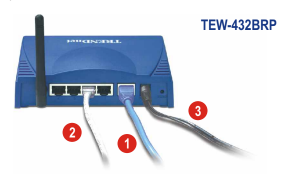
Nessuna informazione necessaria. L'indirizzo IP viene assegnato automaticamente dall'ISP.

B. Connessione via cavo con IF	statico o	fisso
Indirizzo IP Internet:		_ (ad esempio 215.24.24.129)
Subnet Mask:		
Indirizzo IP gateway:	.··	
DNS primario:		
DNS secondario:	·	_
C. Connessione DSL PPPoE		
Nome di accesso:		
Password:		
r assword		
PPTP DSL Connection		
Indirizzo IP Internet:	·	_ (ad esempio 215.24.24.129)
Subnet Mask:		
Indirizzo IP gateway:		Internet IP
IP server PPTP:		
Nome di accesso:		
Password:		

2

2. Installazione hardware

- Collegare la porta Ethernet del modem via cavo/DSL alla porta WAN di AP/router tramite un cavo di rete RJ-45.
- Collegare una delle porte LAN di AP/router alla porta di rete del computer in uso tramite un altro cavo di rete RJ-45.
- 3. Accendere il modem via cavo/DSL.
- Collegare AP/router a una presa di corrente tramite l'adattatore di alimentazione in dotazione: AP/router si accende.
- 5. Accendere il computer.



Verifica dell'installazione hardware

Assicurarsi che i seguenti indicatori luminosi posti sul pannello anteriore siano accesi: Power (Alimentazione), WAN, WLAN e un LED di porta LAN per ciascun computer cablato collegato ad AP/router.



3

3. Configurazione del AP/router

Questa sezione illustra le modalità di configurazione di AP/router per la connessione a Internet e ai PC. La configurazione varia a seconda del tipo di connessione a Internet. Se non si conosce il tipo di connessione, contattare il proprio ISP per ottenere le informazioni elencate nella sezione Prima dell'installazione all'inizio di questa Guida all'installazione rapida.

- Avviare il browser Web, digitare http://192.168.1.1 nella barra degli indirizzi e premere Invio.
- 2. Viene visualizzata una finestra di autenticazione. Immettere nome utente e password e fare clic su OK. Per impostazione predefinita, il nome utente è "admin" e la password è "admin".

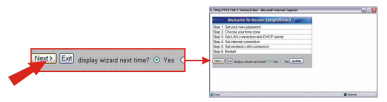


<u>NOTA:</u> per reimpostare la password di AP/router, consultare la Guida utente su CD-ROM.

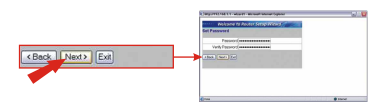
3. Viene visualizzata la pagina "LAN Setting" (Impostazioni LAN). Fare clic su Wizard (Installazione guidata).



4. Viene visualizzata la schermata dell'installazione guidata del router wireless. Fare clic su **Next (Avanti)**.



Per modificare la password del router, immettere la nuova password nei campi Password e Verify Password (Verifica password). Fare clic su Next.



Scegliere il fuso orario corretto dal menu a discesa Time Zone e fare clic su Next.

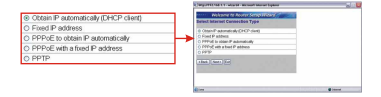


5

7. Per assegnare il router a un diverso segmento di rete, modificare LAN IP Address (Indirizzo IP LAN) e Subnet Mask. Assicurarsi che gli indirizzi IP Range Start (Inizio intervallo) e Range End (Fine intervallo) corrispondano a quelli del segmento di rete. In caso contrario, fare clic su Next.

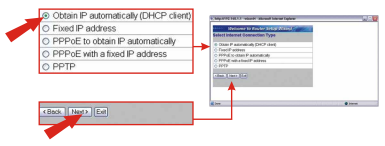


8. Selezionare il tipo di connessione dal menu a discesa Connection Type (Obtain IP automatically (Ottieni IP automaticamente), Fixed IP address (Indirizzo IP fisso), PPPoE o PPTP) e attenersi alla relativa procedura illustrata di seguito.



Obtain IP automatically (DHCP client)

 Selezionare il tipo di connessione Obtain IP automatically (DHCP client) e fare clic su Next.



10. Passare all'istruzione 19.

Fixed IP Address

11. Selezionare Fixed IP address e fare clic su Next.



 Immettere indirizzo WAN IP, WAN subnet mask, indirizzo gateway WAN e server DNS forniti dall'ISP e fare clic su Next.



13. Passare all'istruzione 19.

PPPoE to obtain IP automatically

14. Selezionare il tipo di connessione PPPoE to obtain IP automatically (PPPoE ottiene IP automaticamente) e fare clic su Next.



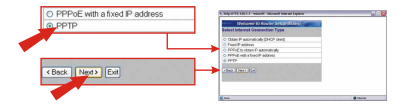
15. Immettere nome utente e password. Fare clic su Next.



16. Passare all'istruzione 19.

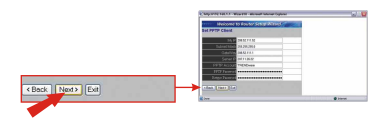
PPTP

17. Selezionare il tipo di connessione PPTP e fare clic su Next.



8

 Immettere indirizzo IP, subnet mask, gateway, IP server, account PPTP e password PPTP. Fare clic su Next.



19. Le impostazioni consigliate vengono selezionate automaticamente. È comunque possibile selezionare un diverso canale e/o nome di rete (SSID). Fare clic su Next.



20. Fare clic su Restart (Riavvia).



9

21. Fare clic su Close (Chiudi).



Congratulazioni! L'installazione adesso e' completa.

4. Configurazione dell'adattatore di rete wireless

In questo esempio, l'utilità wireless TEW-441PC si collega a TEW-432BRP.

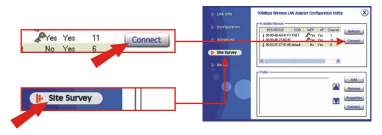
1. Fare doppio clic sull'icona wireless nella barra delle applicazioni.



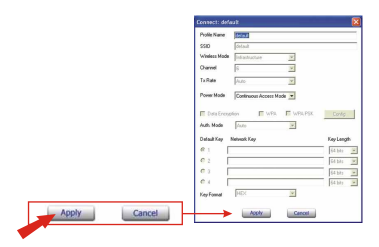
Deselezionare Usa Windows per configurare le impostazioni della rete senza fili e fare clic su OK.



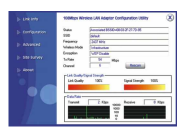
 Fare doppio clic sull'icona wireless nella barra delle applicazioni, fare clic su Site Survey (Verifica sito), selezionare l'SSID assegnato a TEW-432BRP e fare clic su Connect (Connetti).



4. Fare clic su Apply (Applica).



Assicurarsi che la connessione dell'adattatore wireless a TEW-432BRP sia riuscita.



5. Test della connessione

Windows 2000/XP

NOTA: scollegare il cavo Ethernet RJ-45 dalla porta LAN del computer per eseguire il test della connessione wireless.

- Fare clic su Start, scegliere Esegui, digitare "cmd" nella casella di testo e premere Invio.
- 2. Al prompt dei comandi, digitare "ipconfig" e premere Invio.
- 3. Se viene visualizzato l'indirizzo IP "192.168.1.x", il collegamento del computer al punto di accesso è riuscito.



4. Avviare il browser Web, digitare **www.trendnet.com** (o un altro URL affidabile) nella barra degli indirizzi e premere **Invio**. Se viene visualizzato il sito Web, il collegamento del router a Internet è riuscito.

<u>NOTA:</u> se il computer non ottiene un indirizzo IP o non si collega a Internet, ripetere la procedura descritta nella sezione relativa alla configurazione di AP/router o consultare la sezione relativa alla risoluzione dei problemi di questa Guida all'installazione rapida.

Windows 95/98/98SE/98ME

NOTA: scollegare il cavo Ethernet RJ-45 dalla porta LAN del computer per eseguire il test della connessione wireless.

- **1.** Fare clic su **Start**, scegliere **Esegui**, digitare "winipcfg" nella casella di testo e premere Invio.
- 2. Selezionare l'adattatore di rete wireless dal menu a discesa. L'utilità visualizza le informazioni relative all'indirizzo IP corrente del computer. Se viene visualizzato l'indirizzo IP "192.168.1.x", il collegamento del computer al punto di accesso è riuscito.



 Avviare il browser Web, digitare www.trendnet.com (o un altro URL affidabile) nella barra degli indirizzi e premere Invio. Se viene visualizzato il sito Web, il collegamento del router a Internet è riuscito.

<u>NOTA:</u> se il computer non ottiene un indirizzo IP o non si collega a Internet, ripetere la procedura descritta nella sezione relativa alla configurazione di AP/router o consultare la sezione relativa alla risoluzione dei problemi di questa Guida all'installazione rapida.

Troubleshooting

For help with the TEW-432BRP's configuration and advanced settings, please refer to the User's Guide CD-ROM.

Q1. I specified the IP address "192.168.1.1" in my web browser, but an error message says "The page cannot be displayed." How can I get into the TEW-432BRP web configuration page?

A1. Please verify your hardware and TCP/IP settings again by following the instructions in sections 2-3, make sure the Power, WAN, WLAN and the LAN lights on the AP/Router's front panel are on, and verify that the TCP/IP configuration is correct. Then, try accessing 192.168.1.1 again using your web browser.

Q2. I am not sure what type of Internet Account I have for my Cable/DSL connection. How do I find out?

A2. You can simply contact your Internet Service Provider's (ISP) Customer Service or Technical Support Department for the correct information.

Q3. I set up my Internet connection type and saved it, but I still cannot connect to the Internet, What should I do?

A3. Option 1: On the TEW-432BRP's configuration menu, click the Status tab at the top of the page, and then scroll down to the WAN section. Click the WAN IP Release button, and then click the WAN IP Renew button. This will allow the AP/Router to refresh the connection with your ISP. Then, try accessing a website such as http://www.trendnet.com.with.your Internet browser.

Option 2: Turn off your Cable/DSL modem, AP/Router, and your PC. Turn on the Cable/DSL modem, and wait 60 seconds. Then, turn on the AP/Router, followed by your PC. This simple power cycle normally helps the AP/Router find your Internet connection. Then, try browsing a website such as http://www.trendnet.com with your web browser.

Note: For help with the TEW-432BRP's configuration and advanced settings, please refer to the User's Guide CD-ROM

If you still encounter problems setting up your AP/Router, we can help. Please have your Internet account information ready. (ISP, Account Type) and contact us using the information below.

Certifications

This equipment has been tested and found to comply with FCC and CE Rules. Operation is subject to the following two conditions: F© (E

This device may not cause harmful interference.

(2) This device must accept any interference received. Including interference that may cause undesired operation.

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



Product Warranty Registration

Please take a moment to register your product online. Go to TRENDnet's website at http://www.TRENDNET.com

TRENDnet Technical Support				
US/Canada Support Center	European Support Center			
Contact Telephone: 1(888) 777-1550 Fax: 1(310) 626-6267 Email: support@trendnet.com Tech Support Hours 7:30am - 6:00pm Pacific Standard Time Monday - Friday	Contact Telephone Deutsch: +49 (0) 6331 / 268-460 Français: +49 (0) 6331 / 268-461 0800-907-161 (numéro vert) Español: +49 (0) 6331 / 268-462 English: +49 (0) 6331 / 268-463 Italiano: +49 (0) 6331 / 268-464 Dutch: +49 (0) 6331 / 268-465 Fax: +49 (0) 6331 / 268-465 Tech Support Hours 8:00am - 6:00pm Middle European Time Monday - Friday			

TRENDnet

3135 Kashiwa Street. Torrance, CA 90505

http://www.trendnet.com