



Guia de Instalação Rápida

# Índice

Português	•
1. Antes de iniciar	,
Instalação de Hardware      Configure o Ponto de Acesso	
Troubleshooting	6

### 1. Antes de Iniciar



### Conteúdo da Embalagem

- TEW-630APB
- Guia de Instalação Rápida
- CD-ROM do Guia do Usuário
- Adaptador de Energia AC (12V DC, 1A)
- 1 cabo RJ-45

### Requisitos do Sistema

- Web Browser: Internet Explorer (5.5 ou superior)
- Um computador com um adaptador de rede adequadamente instalado
- Um Switch ou Hub de rede com uma porta de rede LAN disponível
- Um cabo de rede RJ-45

### **Aplicação**



•••• 300Mbps, share multimedia throughout the house

## 2. Instalação de Hardware

Nota: Localize o local ideal para o Ponto de Acesso. O melhor lugar para o Ponto de Acesso é normalmente no centro da sua rede wireless. Favor conectar o computador a ser utilizado para configurar o TEW-630APB ao mesmo switch/hub.

 Conecte um cabo RJ-45 de um Switch/Hub à porta LAN do Ponto de Acesso.



2. Conecte o Adaptador de Energia AC ao Ponto de Acesso e em seguida a uma tomada.



 Verifique se as seguintes luzes do painel frontal estão acesas: Power, LAN e WLAN.

## 3. Configure o Ponto de Acesso

Nota: Recomenda-se que o Ponto de Acesso seja configurado a partir de um computador a cabo. Antes de configurar o Ponto de Acesso, um endereço IP Estático deve ser designado ao adaptador de rede do seu computador na subrede de 192.168.1.x. Já que o endereço IP default do Ponto de Acesso é 192.168.1.100, certifique-se de que nenhum outro dispositivo de rede tenha recebido o endereço IP de 192.168.1.1. (Recorra à seção Troubleshooting sobre como configurar protocolos TCP/IP em seu PC.)

 Abra seu web browser, digite http://192.168.1.100
 na barra de endereço e então pressione Enter.



 Entre com o Nome de Usuário e Senha e então clique Log in. Nome de Usuário: admin Por padrão, não há password (senha).



 Clique Launch Wireless Security Setup Wizard (Inicie o Assistente de Configuração de Segurança Wireless)



4. Clique Next (Próximo).



5. Clique Next (Próximo).



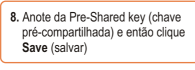
Nota: O exemplo abaixo é para segurança WPA. Se você selecionar Best (WPA2) ou Better (WPA), certifique-se de que seus adaptadores wireless suportam WPA2 ou WPA. Se seus adaptadores wireless não suportam WPA2 ou WPA, então selecione Bom (WEP).

 Selecione o nível de segurança desejado e então clique Next (Próximo).



7. Se você habilitou segurança, digite qualquer password (senha) e então clique **Next** (Próximo).







9. Clique Continue.



TRENDIET

<u>Nota:</u> Se você habilitar qualquer nível de segurança (Best, Better, Good), você precisa certificar-se de entrar com o Pre-Shared key (chave Pré-Compartilhada) na configuração de seu adaptador wireless.

### Sua configuração agora está completa.

Para informações detalhadas sobre esta e outras configurações avançadas do TEW-630APB, favor recorrer ao Guia do Usuário incluído no CD-ROM de Utilitários e Driver ou ao website da TRENDnet em www.trendnet.com

Registre Seu Produto
Para garantir o alto nível do service e suporte ao consumidor,
por favor tire um minuto para
registra seu produto Online em: www.trendnet.com/register
Agradecemos por ter escolhido TRENDnet

## **Troubleshooting**

### P1: Como eu configuro as configurações TCP/IP no meu computador?

- Vá até o Control Panel (Painel de Controle), faça duplo clique no ícone de Network Connections (Conexões de Rede), clique com o botão direito no ícone Local Area Connection (Conexão Local) e então clique em Properties (Propriedades).
- Clique em Internet Protocol (TCP/IP)
   e então clique em Properties
   (Propriedades). Clique em Use the
   following IP address (Use o seguinte
   endereço IP) e certifique-se de que
   esteja designado um endereço IP ao
   seu adaptador de rede na sub-rede de
   192 168 1 x.



Subnet mask:

Default gateway:

192 . 168 . 1 . 50

255 . 255 . 255 . 0

P2: Eu digitei http://192.168.1.100 na barra e endereço do meu Browser de Internet, mas uma mensagem de erro avisa que a página não pode ser exibida: "The page cannot be displayed." Como eu consigo entrar na página web de configuração do TEW-630APB?

R2: Primeiro, verifique as configurações do seu hardware novamente seguindo as instruções na seção 2. Segundo, certifique-se de que as luzes LAN e WLAN estão acesas. Terceiro, certifique-se de que as configurações TCP/IP estão configuradas adequadamente (veja P1). Quarto, já que o endereço IP default do Ponto de Acesso é 192.168.1.1, certifique-se de que nenhum outro dispositivo de rede tenha recebido o endereco IP de 192.168.1.1.

P3: Se meu IP de rede é diferente da faixa do Ponto de Acesso, o que devo fazer?
R3: Você ainda deve configurar o ponto de acesso primeiro. Após aplicar todas as configurações, vá para a página de configuração do Ponto de Acesso, clique em Basic -> Network Settings (Basico->Configuração de Rede), mude o endereço IP do Ponto de Acesso para que combine com seu IP de rede.

# P4: Após configurar o Ponto de Acesso com sucesso de acordo com minhas configurações de rede, eu não consigo conectar a minha rede usando computadores wireless.

R4: Se você tem um servidor DHCP em sua rede, você precisa entrar nas configurações TCP/IP novamente e reselecionar "Obtain an IP address automatically" (Obter endereço IP automaticamente) para permitir que o PC obtenha um endereço IP do seu servidor DHCP.

# P5: Todas as configurações estão corretas, mas eu ainda não consigo conexão wireless ao Ponto de Acesso.

R5: Primeiro, certifique-se de que a luz WLAN do Ponto de Acesso está acesa. Segundo, reinicie o Ponto de Acesso. desligue o Ponto de Acesso da tomada. Aguarde 15 segundos e então reconecte a energia novamente. Terceiro, contate o fabricante do seu adaptador de rede wireless. Certifique-se de que o adaptador de rede wireless está configurado com o SSID apropriado. O SSID padrão do Ponto de Acesso é TRENDnet. Se você habilitou qualquer criptografia no Ponto de Acesso, certifique-se de configurar o adaptador de rede wireless com a mesma Pre-shared key.

Se você ainda encontrar problemas ou tiver qualquer dúvida sobre o TEW-630APB, favor entrar em contato com o Departamento de Suporte Técnico da TRENDnet.

### Certificados

Este equipamento foi submetido a testes e provou ser aderente às Regras FCC e CE. Sua operação está sujeitas às seguintes condições:

- (1) Este dispositivo não pode causar interferência prejudicial.
- (2) Este dispositivo deve aceitar qualquer interferência recebida. Isso inclui interferências que podem causar operação indesejada.



Lixo de produtos elétricos e eletrônicos não deve ser depositado em lixeiras caseiras. Favor reciclar onde há disponibilidade. Verifique com sua Autoridade Local ou Revendedor para obter informações sobre reciclagem.



<u>NOTA:</u> O FABRICANTE NÃO É RESPONSÁVEL POR QUALQUER INTERFERÊNCIA DE RÁDIO OU TV CAUSADA POR MODIFICAÇÕES NÃO AUTORIZADAS NESTE EQUIPAMENTO. TAIS MODIFICAÇÕES PODEM VIOLAR A AUTORIDADE DO USUÁRIO DE OPERAR O EQUIPAMENTO.

#### **ADVERTENCIA**

En todos nuestros equipos se mencionan claramente las caracteristicas del adaptador de alimentacón necesario para su funcionamiento. El uso de un adaptador distinto al mencionado puede producir daños fisicos y/o daños al equipo conectado. El adaptador de alimentación debe operar con voltaje y frecuencia de la energia electrica domiciliaria existente en el pais o zona de instalación.



# TRENDnet Technical Support

### US · Canada

Toll Free Telephone: 1(866) 845-3673

24/7 Tech Support



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/register

### TRENDNET

20675 Manhattan Place Torrance, CA 90501 USA

