TP-LINK[®]

Manual Passo a Passo de Configuração para Roteadores - Série N/ND

Modo PPPoE (conexão Manual)

Versão Manual 2.0

Obs. Essa configuração é para roteadores da linha N e ND da TP-LINK. Exemplos: WR740N, WR840N e WR1043ND

Não é necessário estar conectado na internet para efetuar as configurações do Roteador.



Passo 1

Conecte o modem diretamente via cabo (azul, amarelo ou cinza) ao computador e notebook.

- 🗆 X

Passo 2



se for no Windows 7, se for no Windows XP, clique no botão iniciar >> executar...

Passo 3

Com a tela de executar, digite «cmd» e pressione o botão OK.

Passo 4

Com a tela abaixo aberta, digite « *ipconfig* » e pressione ENTER.





Dica importante !

Esse procedimento somente é necessário para saber o (IP) do modem. Se já tiver ou souber o IP, então pule esta etapa e comece na página 2.



Observe o « *Gateway Padrão* » ou « *Default Gateway* » normalmente é o ip 192.168.1.254 ou 192.168.0.254

Com essas informações, desconecte o modern e conecte o Roteador da TP-LINK direto via cabo ao computador. Conecte em uma das 4 saídas LAN's (saídas amarelas) de preferência na LAN1.



Conecte em uma dessas 4 Saídas amarelas, de preferência na LAN 1.



Deixe o cabo (azul, amarelo ou cinza) conectado entre o computador e o roteador, como mostra na figura ao lado.

f 🖪 🔠 🖪





Manual Passo a Passo de Configuração para Roteadores - Série N/ND

Modo PPPoE (conexão Manual)



Observação !

F 🕒 🔠 🕒

Essa configuração é recomenda para: Modems ADSL que utilizam discador (necessita colocar usuário e senha do Provedor e conectar manualmente).

Antes de imprimir, pense

e-Mail: suporte.br@tp-link.com Tenha suporte também pelo nosso Chat, acessando o link: http://www.tp-link.com.br/Support/ Clicando em " Chat On-Line "

Manual Passo a Passo de Configuração para Roteadores - Série N/ND

Modo PPPoE (conexão Manual)

Versão Manual 2.0

Area to the label frontes forments Auds **Charles for the label frontes forments Auds

Charles forments Auds Charles form**

Image: Section of the section of th

Após isso, só clicar em 'Next' (passo 11).



Aparecendo esta tela, a configuração esta pronta. Agora é só clicar em 'Finish' (passo 12).



NOTA !

Caso, já apareça o botão 'Reboot', ao invés de Finish, é só clicar no botão e o Roteador irá Reiniciar.



Pronto ! O Roteador irá reiniciar. É só conectar o cabo de rede na saída WAN do modem, na saída WAN do Roteador. Caso não funcione, verifique as informações de 'STATUS', apresentando as informações (zeradas), 0.0.0.0 reinicie o modem de sua operadora.

Antes de imprimir, pense

📑 🕒 🔠 🔁