

Rotear THOMSON TG508 Gateway

Firmware: 6.6.11.2



- 1 - Acessar o modem pelo navegador (IP: 192.168.1.1).



- 2 - Clicar em "Thomson Gateway" depois em "Configurações" (veja as setas vermelhas).

Thomson Gateway	
Informações	
Nome do Produto:	Thomson TG508
Número de série:	CP0927SMBYR
Versão de Software:	6.6.11.2
Configuração	
Nome do serviço:	PPPoE
Ligado desde :	00:06:14

Escolha uma tarefa ...

- Configuração
- Reiniciar
- Retornar para configuração padrão de fábrica
- Evento logs
- Verificar a conectividade com a Internet

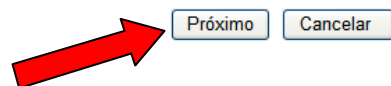
- 3 - Clique em "Próximo".

Bem-vindo ao Thomson Gateway facil configuração

Obrigado por adquirir este produto router ADSL. Respondendo à seguinte pergunta vai estar online dentro de poucos segundos e desfrutar de alta velocidade de acesso à internet ADSL com roteador.

Antes de mais nada, por favor, certifique-se a linha ADSL está ligado correctamente. Você pode indicar descrição detalhada no manual do utilizador.

Clique em "Próximo" botão.

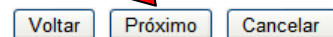


- 4 - Preencha com os dados de seu provedor, conforme exemplo abaixo.
- Não se esqueça de ativar o "NAT". - Para Telefônica/SP (Speedy) VPI=8 e VCI=35.
 - Clique em "Próximo" após preencher tudo.

Seleção do Serviço

Selecione o serviço que você deseja configurar.

Descrição ATM	PVC0
Protocolo ATM	PPPoE
VPI/VCI	8 / 35
Nome de usuario	user@domain.com.br
Senha
Confirme Senha
Ativar NAT	<input checked="" type="checkbox"/>



- 5 - Confira as informações na tela de "Definições", e clique em "Finish".

Confirme

Você definiu os seguintes Parâmetros de Configuração:

O assistente tem informações suficientes para configurar seu Thomson TG508™.

Definições:

- **Modo de Operação ADSL (WAN):**
Descrição PVC0
Protocolo PPPoE
UPI / UCI 8/35
AAL5 Encapsulation LLC
Classe QoS CBR
PCR / SCR / MBS 2900/2900/10
Ativar NAT Habilitar
- **Parâmetros Camada de rede (WAN):**
Endereço IP 201.95.28.215

Finish

- 6 - Pronto.

Início



Thomson Gateway

- Informações
Nome do Produto: Thomson TG508
Versão de Software: 6.6.11.2



Conexão de Banda Larga

- PPPoE PVC0 **Conectado**

Texto:

Augusto Reis