

Manual TG508

Atribuir IP público a um dispositivo Local

Acesse a página de configuração do modem pelo endereço IP 192.168.1.1

Thomson Gateway - Mozilla Firefox

Arquivo Editar Exibir Histórico Favoritos Ferramentas Ajuda

http://192.168.1.1/index.htm

Mais visitados http://192.168.0.1/ Primeiros passos Últimas notícias

Thomson Gateway

Thomson TG508
pt en

Logado Como : Administrador

Início

Thomson Gateway

Conexão de Banda Larga

Caixa de Ferramenta

Rede Local

Ajuda

Início

Thomson Gateway

- Informações
Nome do Produto: Thomson TG508
Versão de Software: 6.10.36.1

Conexão de Banda Larga

- PPPoE_PVC0 Ligar
- PPPoE_PVC1 Desconectado

Caixa de Ferramenta

- Compartilhamento de Jogos e Aplicativos
- Firewall Desativado
- Detecção de Invasão Desabilitar
- DNS Dinâmico Desabilitar
- Gerenciamento de usuários
- Roteamento dinâmico

Concluído

Clique em Caixa de Ferramenta

Caixa de Ferramenta - Mozilla Firefox

Arquivo Editar Exibir Histórico Favoritos Ferramentas Ajuda

http://192.168.1.1/index.htm

Mais visitados http://192.168.0.1/ Primeiros passos Últimas notícias

Caixa de Ferramenta

Thomson TG508
pt en

Logado Como : Administrador

Início

Thomson Gateway

Conexão de Banda Larga

Caixa de Ferramenta

Rede Local

Ajuda

Início > Caixa de Ferramenta

Caixa de Ferramenta

seu Thomson TG508 oferece varios serviços.
Estes serviços permitem proteger a rede, compartilhar jogos e aplicativos facilmente com outras pessoas na Internet ou gerenciar sua rede local.

- Compartilhamento de Jogos e Aplicativos
UPnP: Habilitar
- Detecção de Invasão
Desabilitar
- Gerenciamento de usuários
Identificados como: Administrador
Saia
- TR-069 configuração
Desabilitar
- Assistência remota
Habilitar
- Firewall
Desativado
- DNS Dinâmico
Desabilitar
- Roteamento dinâmico
- Configuração SNMP
Habilitar

http://192.168.1.1/tools_main.htm

Clique em Firewall depois clique em Atribuir o endereço IP público de uma ligação a um dispositivo

The screenshot shows the Thomson TG508 Firewall configuration interface in a Mozilla Firefox browser window. The browser's address bar shows the URL `http://192.168.1.1/index.htm`. The page title is "Firewall - Thomson TG508". The user is logged in as "Administrador". The main content area is titled "Firewall" and contains the following text: "Esta página resume a política global de segurança em suas configuradas Thomson Gateway." Below this, there is a section for "Definições de Segurança" (Security Definitions) with the following details: "Nível de Segurança: Desativado" (Security Level: Disabled). A "Detalhes ..." (Details ...) link is provided. Below the security settings, there is a section titled "Escolha uma tarefa ..." (Choose a task ...) with three links: "Atribuir um jogo ou a aplicação de um dispositivo de rede local" (Assign a game or application of a local network device), "Detecção de Invasão" (Intrusion Detection), and "Atribuir o endereço IP público de uma ligação a um dispositivo" (Assign the public IP address of a connection to a device). The left sidebar contains a navigation menu with items like "Início", "Thomson Gateway", "Conexão de Banda Larga", "Caixa de Ferramenta", "Compartilhamento de Jogos e Aplicativos", "Firewall", "Detecção de Invasão", "DNS Dinâmico", "Roteamento dinâmico", "Gerenciamento de usuários", "TR-069 configuração", "Configuração SNMP", "Assistência remota", and "Rede Local". The browser's status bar at the bottom shows the URL `http://192.168.1.1/tools_firewall.htm`.

Marque a opção **Ativar função DMZ**

The screenshot shows the Thomson TG508 DMZ configuration interface in a Mozilla Firefox browser window. The browser's address bar shows the URL `http://192.168.1.1/index.htm`. The page title is "DMZ (zona desmilitarizada) - Thomson TG508". The user is logged in as "Administrador". The main content area is titled "DMZ (zona desmilitarizada)" and contains the following text: "Se você tem um PC cliente local que não pode executar uma aplicação correcta da Internet por trás do NAT firewall, então você pode abrir até o cliente biunívoca irrestrito acesso à Internet, definindo uma DMZ Host Virtual." Below this, there is a checkbox labeled "Ativar DMZ função:" (Enable DMZ function:) which is checked. Below the checkbox, there is a table with three columns: "Endereço IP público" (Public IP address), "Endereço IP do PC cliente" (Client PC IP address), and "Configurar" (Configure). The "Configurar" column contains an "Adicionar" (Add) button. The left sidebar contains a navigation menu with items like "Início", "Thomson Gateway", "Conexão de Banda Larga", "Caixa de Ferramenta", "Compartilhamento de Jogos e Aplicativos", "Firewall", "Detecção de Invasão", "DNS Dinâmico", "Roteamento dinâmico", "Gerenciamento de usuários", "TR-069 configuração", "Configuração SNMP", "Assistência remota", and "Rede Local". The browser's status bar at the bottom shows the word "Concluído" (Completed).

No campo Endereço IP do PC cliente digite o ip da máquina que irá receber o endereço IP válido da conexão.

DMZ (zona desmilitarizada) - Mozilla Firefox

Arquivo Editar Exibir Histórico Favoritos Ferramentas Ajuda

http://192.168.1.1/index.htm

DMZ (zona desmilitarizada)

Thomson TG508
pt en

Logado Como : Administrador

Início > Caixa de Ferramenta > Firewall > DMZ (zona desmilitarizada)

DMZ (zona desmilitarizada)

Se você tem um PC cliente local que não pode executar uma aplicação correcta da Internet por trás do NAT firewall, então você pode abrir até o cliente biunívoca irrestrito acesso à Internet, definindo uma DMZ Host Virtual.

Ativar DMZ função:

	Endereço IP público	Endereço IP do PC cliente	Configurar
1	201.92.139.167	192.168.1.64	Aplicar

Cancelar

Concluído

Pronto o endereço IP válido de sua conexão foi atribuido ao dispositivo de rede.

DMZ (zona desmilitarizada) - Mozilla Firefox

Arquivo Editar Exibir Histórico Favoritos Ferramentas Ajuda

http://192.168.1.1/index.htm

DMZ (zona desmilitarizada)

Thomson TG508
pt en

Logado Como : Administrador

Início > Caixa de Ferramenta > Firewall > DMZ (zona desmilitarizada)

DMZ (zona desmilitarizada)

Se você tem um PC cliente local que não pode executar uma aplicação correcta da Internet por trás do NAT firewall, então você pode abrir até o cliente biunívoca irrestrito acesso à Internet, definindo uma DMZ Host Virtual.

Ativar DMZ função:

	Endereço IP público	Endereço IP do PC cliente	Configurar
1	201.92.139.167	192.168.1.64	Editar Excluir

Adicionar

http://192.168.1.1/tools_firewall_d.htm?id=1