HGW-2501GNP-RC

802.11nWireless Gateway with 11ac & HPNA

Guia de Início Rápido

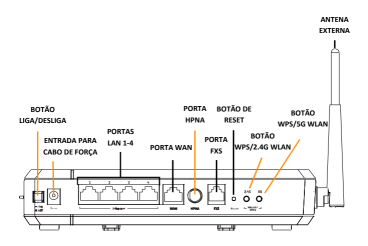
Detalhes do Login padrão

IP Address http://192.168.1.1
User Name super visor
Password zyad1234

Louças Firm Versão BR_b9 Edição 1, 04/2014

Copyright © 2014 MitraStar Technology Corp.

Painel traseiro

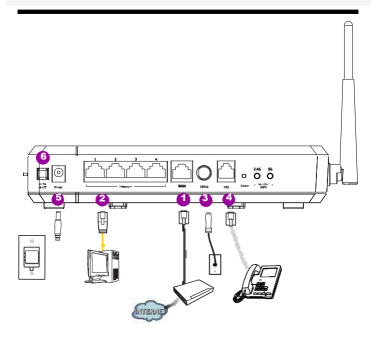


requisitos

Certifique-se de que você tenha o seguinte antes de começar:

- Conta VoIP: Para fazer chamadas telefônicas pela Internet, você precisa de informações sobre a conta fornecida pelo seu provedor de serviços VoIP (a empresa que permite fazer chamadas telefônicas pela Internet).
- Navegador da Web: Internet Explorer 6.0 e versões posteriores, com JavaScript habilitado, ou o Mozilla Firefox 3 e versões posteriores, ou Safari 2.0 e versões posteriores. O navegador será usado para acessar o Internet e/ou acessar o Configurador do HGW-2501GNP-RC

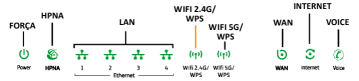
Conexões de Hardware



- WAN: Use um cabo Ethernet para conectar esta porta para um conector Ethernet no modem com acesso à Internet.
- 2. Ethernet: Use um cabo Ethemet para conectar um computador a uma destas portas LAN para a configuração inicial e / ou acesso à Internet..
 - 3. HPNA: Use um cabo coaxial para ligar a uma saída coaxial e retransmitir Tráfego da Internet em toda a sua casa através de cabeamento coaxial.

- FXS: Para fazer chamadas através da Internet, use um cabo de telefone para conectar um telefone à porta FXS.
- POWER: Use o adaptador de alimentação incluído para conectar uma fonte de alimentação adequada para esta entrada.
- 6. Pressione o botão de alimentação para ligar a energia.

Olhe para as luzes do painel frontal.



- A luz de Força pisca durante a inicialização e permanece acesa uma vez que o HGW-2501GNP-RC está pronto.
- A luz WAN permanence acesa no caso de uma conexão Ethernet física para a WAN. Esta luz irá piscar durante a transmissão de dados.
- A luz INTERNET fica verde quando o acesso à Internet está disponível. Esta luz irá piscar durante a transmissão de dados.
- As luzes 2.4G/5G WIFI permanecem acesas e verdes quando a ocnexão 2.4G/5G wireless LAN está pronta. A luz não acenderá caso a conexão sem fio não estiver ativada. A luz ficará laranja quando o WPS estiver configurado.
- A luz TELEFONE permanecerá acesa quando a sua conta SIP estiver registrada e ela piscará se o receptor estiver fora do gancho.
- A luz HPNA permanecerá acesa se a porta HPNA estiver devidamente ligada e irá piscar quando houver tráfego.

Se a luz não acender quando o aparelho estiver sendo ligado, desligue a fonte, verifique as conexões, aguarde alguns segundos e ligue-o novamente. Se o problema persistir, você pode ter um problema de hardware e será necessário entrar em contato com o vendedor.

Configurar uma conexão sem fio

A conexão LAN sem fio já está ativada na configuração padrão do aparelho. O HGW-2501GNP-RC suporta 2,4 GHz para 802.11n e 5 GHz para 802.11ac.

Para adicionar um cliente sem fio à rede, use as configurações no painel inferior, que será semelhante ao exemplo a seguir:

2.4 GHz WiFi SSID: Vivo_Internet_Fibra_90DCC

Senha do WiFi: 7WC3R7TVKWK3R

5 GHz WiFi SSID: Vivo_Internet_Fibra_5G_90DCC

Senha do WiFi: 7WC3R7TVKWK7P

Configure dispositivos sem fio que você deseja conectar à rede sem fio para usar as mesmas configurações sem fio, como o HGW-2501GNP-RC.

Se você não pode conectar a rede sem fio ao HGW-2501GNP-RC, verifique se você selecionou o SSID correto e entrou na chave de segurança correta. Certifique-se de que o WLAN da HGW-2501GNP-RC esteja habilitado e o 2.4G/5G LED Wi-Fi esteja ligado.

Conectar-se à Internet

1. Abra seu navegador e vá para http://192.168.1.1/cgi-bin/login.html.



2. No campo Nome de Usuario coloque "supervisor" e, em seguida coloque a senha "zvad1234" para entrar



- Se a tela de login não abrir, certifique-se de permitir no seu navegador que sejam abertas as janelas pop-up, o JavaScript e o Java. Seu computador também deve ser ajustado para obter um endereço IP automaticamente a partir de um servidor DHCP. Consulte o Guia do Usuário para obter mais informações.
- Para configurar o acesso sem fio, vá para Configuração de Rede> Redes sem fio 2.4GHz ou Rede Configuração> Redes sem fio 5GHz.
- Use a guia WPS para configurar WPS usando o configurador da web.

•	Para usar uma conta SIP para chamadas de voz através da Internet, configure as configurações do provedor e da conta de serviço SIP em VoIP > telas SIP.