

Atualização de firmware – RG 1200 – 26/11/2025 - Versão 2.1.9

Questões resolvidas:

- » [NTP] Dificuldades na sincronização de horário

Atualização de firmware – RG 1200 – 05/03/2024 - Versão 2.1.8

Questões resolvidas:

- » [Segurança] Falha de segurança no login WEB

Atualização de firmware – RG 1200 – 10/07/2023 - Versão 2.1.7

Questões resolvidas:

- » [TR069] Melhoria no parâmetro ModelName
- » [TR069] Melhoria nas informações dos devices conectados na LAN/WiFi
- » [TR069] Melhoria na configuração do Site Survey
- » [TR069] Melhoria nas configuração da rede LAN/DHCP
- » [TR069] Implementado configuração DMZ
- » [TR069] Implementado alteração de senha do roteador
- » [TR069] Implementado opção para ativar/desativar IPv6
- » [TR069] Implementado DHCP option43
- » [TR069] Implementado opção para gerenciamento remoto
- » [TR069] Implementado configuração para redirecionamento de portas

Atualização de firmware – RG 1200 – 30/09/2022 - Versão 2.1.5

Questões resolvidas:

- » [Bridge] Corrigido comportamento que no modo bridge, o RG 1200 não repassa ipv6 por cabo;

- » [DUID IPv6] Corrigido comportamento de DUID duplicado no Mikrotik. Alterado para type 3;
- » [MTU] Aprimoramento para negociação de MTU;
- » [TR-069] Corrigido parâmetro InternetGatewayDevice.DeviceInfo.ModelName;
- » [TR-069] Implementado trava de downgrade do fw para versões anteriores a 2.1.x;

- » [TR069] Melhoria para permitir autenticação com nome de usuário e senha vazios;
- » [TR-069] Corrigido comportamento que o RG 1200 não estava enviando o Inform Periódico ao Servidor TR-069;
- » [TR069] Corrigido comportamento que o parâmetro inform não aparece na versão 2.1.2;

- » [TR-069] Corrigido comportamento que o RG 1200 não atende a solicitação GetParameterValues;
- » [TR-069] Corrigido comportamento que o RG 1200 utiliza o mesmo serial number para todos os produtos;
- » [DHCPv6] Corrigido comportamento que o RG 1200 não repassa o prefixo para dispositivos conectados à LAN;
- » [PPPoEv6] Corrigido comportamento que o RG 1200 para de solicitar IPv6 para LAN após a comunicação com o roteador de borda ser interrompida.
- » [PPPoE] Corrigido comportamento que o RG 1200 falha ao reconectar sozinho após a sessão estar inativa.

Atualização de firmware – RG 1200 – 20/09/2021 - Versão 2.1.2

São José, 20 de setembro de 2021

Questões resolvidas:

- » Conexão PPPoE não retorna automaticamente após receber pedido de desconexão remoto (PADT do servidor PPPoE);
- » Tráfego por IPv6 para de funcionar e não recebe dnsv6 em alguns cenários com modo de conexão PPPoEv6.

Atualização de firmware – RG 1200 – 19/07/2021 - Versão 2.1.1

São José, 19 de julho de 2021

Questões resolvidas:

- » Não recebe IPv6 nas portas LAN quando em modo bridge;
- » Informando IP da WAN para servidor DDNS;
- » Informação de consumo de banda alterada de MBps para Mbps;
- » Não permite que seja configurada uma porta abaixo de 1024 para gerenciamento remoto;
- » IP de gateway errado após utilizar um firmware customizado v1.1.6 com DNS primário diferente do IP da LAN;
- » Não recebe IPv6 na WAN com prefixo diferente de /64;
- » Não recebe IPv6 na LAN quando a flag “Other configuration” não é recebida;
- » Lentidão/não recebe IPv6 após reconexão PPPoE.

Melhorias:

- » Botão para ativar/desativar a função SIP ALG (acessível em Configurações avançadas > Firewall);
- » Suporte a TR-069 (Disponível em Configurações avançadas > TR069).

*Após atualizar seu produto, ele passará a aceitar apenas versões de firmware superiores a 2.1.X. Seu produto irá recusar automaticamente a tentativa de utilizar versões inferiores a esta, não sendo possível regredir o firmware.

Atualização de firmware – RG 1200 – 05/01/2021 - Versão 2.0.2

São José, 05 de janeiro de 2021

Questões resolvidas:

- » Servidor DHCP entregando IP de DNS 0.0.0.0 após atualização de versão igual ou inferior a 1.1.6 para a versão 2.0.1.

Atualização de firmware – RG 1200 – 30/12/2020 - Versão 2.0.1

São José, 30 de dezembro de 2020

Questões resolvidas:

- » Baixo Throughput quando produto está roteando em IPv6;
- » Botão para desabilitar a criptografia MPPE em caso de incompatibilidade;
- » Perdendo conexão PPPoE quando há falha de conexão com a internet;
- » Devices não conseguem conexão na rede Wireless 2.4GHz em alguns cenários;
- » Perdendo conexão com a internet após algum tempo, com IPv6 habilitado.

Atualização de firmware – RG 1200 – 09/10/2020 - Versão 1.1.6

São José, 09 de outubro de 2020

Questões resolvidas:

- » Adicionado mecanismo para segurança de autenticação e proteção de serviços para evitar ataques cibernéticos.*
*Atenção: Recomendamos a atualização imediata para essa nova versão. Sugerimos também fortemente a alteração da senha de administração do roteador.

Atualização de firmware – RG 1200 – 27/12/2019 - Versão 1.1.5

Novidades:

- » Compatibilização com portal customize;*
- » Possibilidade de utilizar todas as portas para gerenciamento remoto;
- » Melhorias na interface web.

Questões resolvidas:

- » Alteração no modo de checagem de internet de ICMP para HTTP;
- » Falha ao resolver DNS com protocolo TCP, quando não é possível resolver com o protocolo UDP;
- » Corrigido porta WAN não funciona como LAN no modo "Ponto de Acesso".

* Função disponível apenas para provedores de Internet.

Atualização de firmware – RG 1200 – 25/06/2019 - Versão 1.1.4

São José, 25 de junho de 2019

Novidades:

- » Implementação do protocolo IPv6.

Melhorias:

- » Melhorias na interface web.