

Configuração DNS dinâmica em RV215W

Objetivo

O Domain Name System (DNS) é um recurso que mapeia nomes de domínio da Internet para endereços IP. DNS dinâmico (DDNS) é um recurso que permite que os dispositivos sejam localizados através de nomes de domínio mesmo se o endereço IP do dispositivo tiver sido alterado. O roteador RV215W usa DDNS através de uma conta DDNS baseada na Web. Se o endereço IP da WAN do RV215W for alterado, o recurso DDNS notificará a alteração ao servidor DDNS. O servidor DDNS atualizará a configuração para incluir o novo endereço IP da WAN. Isso é útil se o endereço IP da WAN do roteador frequentemente mudar. Uma conta DDNS deve ser criada em um dos sites fornecidos para utilizar o recurso DDNS no RV215W.

Este artigo explica como configurar o DNS dinâmico no RV215W.

Dispositivos aplicáveis

RV215W

Versão de software

•1.1.0.5

Configuração DNS dinâmica

Etapa 1. Faça login no utilitário de configuração da Web e escolha **Networking > Dynamic DNS (Rede > DNS dinâmico)**. A página *DNS dinâmico* é aberta:



Dynamic DNS

DDNS Service: Disable

Save Cancel

TZO.com

Dynamic DNS

DDNS Service: TZO.com www.tzo.com

E-mail Address: user@email.com

Password:

Verify Password:

Domain Name: domainname.tzo.net

Internet IP Address:

Status:

Test Configuration

Save Cancel

Etapa 1. Na lista suspensa Serviço DDNS, escolha TZO.com.

Etapa 2. Insira o endereço de e-mail usado para criar a conta DDNS no site do TZO no campo Endereço de e-mail.

Etapa 3. Digite a senha da conta no campo Senha.

Etapa 4. Digite novamente a senha da conta no campo Verificar senha.

Etapa 5. Insira o nome de domínio usado para acessar a rede no campo Nome do domínio.

Os campos a seguir exibem informações sobre a configuração do DDNS.

Endereço IP da Internet — O endereço IP da WAN do RV215W.

Status — Status da atualização de DDNS.

Etapa 6. (Opcional) Clique em **Test Configuration** para executar um teste da configuração do DDNS.

Passo 7. Click **Save**.

DynDNS.com

Dynamic DNS

DDNS Service: DynDNS.com www.dyndns.com

Username: username

Password:

Verify Password:

Host Name: hostname.dynhost.com

Internet IP Address:

Status:

Test Configuration

Save Cancel

Etapa 1. Na lista suspensa Serviço DDNS, escolha DynDNS.com.

Etapa 2. Digite o nome de usuário da conta DDNS no campo Nome de usuário.

Etapa 3. Digite a senha da conta no campo Senha.

Etapa 4. Digite novamente a senha da conta no campo Verificar senha.

Etapa 5. Digite o nome do host do servidor DDNS no campo Host Name (Nome do host).

Os campos a seguir exibem informações sobre a configuração do DDNS.

Endereço IP da Internet — O endereço IP da WAN do RV215W.

Status — Status da atualização de DDNS.

Etapa 6. (Opcional) Clique em **Test Configuration** para executar um teste da configuração do DDNS.

Passo 7. Click **Save**.

3322.org

Dynamic DNS

DDNS Service: 3322.org www.3322.org

Username: username

Password:

Host Name: hostname.3322.org

Internet IP Address: [blurred]

Status: [blurred]

Test Configuration

Save Cancel

Etapa 1. Na lista suspensa Serviço DDNS, escolha 3322.org.

Etapa 2. Digite o nome de usuário da conta DDNS no campo Nome de usuário.

Etapa 3. Digite a senha da conta no campo Senha.

Etapa 4. Digite o nome do host do servidor DDNS no campo Host Name (Nome do host).

Os campos a seguir exibem informações sobre a configuração do DDNS.

Endereço IP da Internet — O endereço IP da WAN do RV215W.

Status — Status da atualização de DDNS.

Etapa 5. (Opcional) Clique em **Test Configuration** para executar um teste da configuração do DDNS.

Etapa 6. Click **Save**.

noip.com

Dynamic DNS

DDNS Service: noip.com www.noip.com

E-mail Address: user@email.com

Password:

Verify Password:

Host Name: hostname.no-ip.com

Internet IP Address:

Status:

Test Configuration

Save Cancel

Etapa 1. Na lista suspensa Serviço DDNS, escolha noip.com.

Etapa 2. Insira o endereço de e-mail usado para criar a conta DDNS no site noip no campo E-mail Address (Endereço de e-mail).

Etapa 3. Digite a senha da conta no campo Senha.

Etapa 4. Digite novamente a senha da conta no campo Verificar senha.

Etapa 5. Digite o nome do host do servidor DDNS no campo Host Name (Nome do host).

Os campos a seguir exibem informações sobre a configuração do DDNS.

Endereço IP da Internet — O endereço IP da WAN do RV215W.

Status — Status da atualização de DDNS.

Etapa 6. (Opcional) Clique em **Test Configuration** para executar um teste da configuração do DDNS.

Passo 7. Click **Save**.