

Configuração de host DMZ no RV215W

Objetivo

Uma DMZ é uma rede física ou lógica que fornece segurança à LAN disponível na organização. Esta é uma rede interna que é disponibilizada para uma rede não confiável. Esse serviço é configurado para o DMZ nas regras de firewall para redirecionar os pacotes do endereço IP da porta WAN para um servidor ou cliente de LAN específico. O host DMZ é usado principalmente para melhorar a segurança na rede interna da empresa.

O host DMZ atua como um servidor de gerenciamento quando é colocado na rede que contém várias interfaces de rede e executa as funções acima para proteger a LAN. O encaminhamento de porta não precisa ser configurado para cada serviço se um host DMZ estiver configurado.

Este artigo explica como configurar o host DMZ no RV215W.

Dispositivos aplicáveis

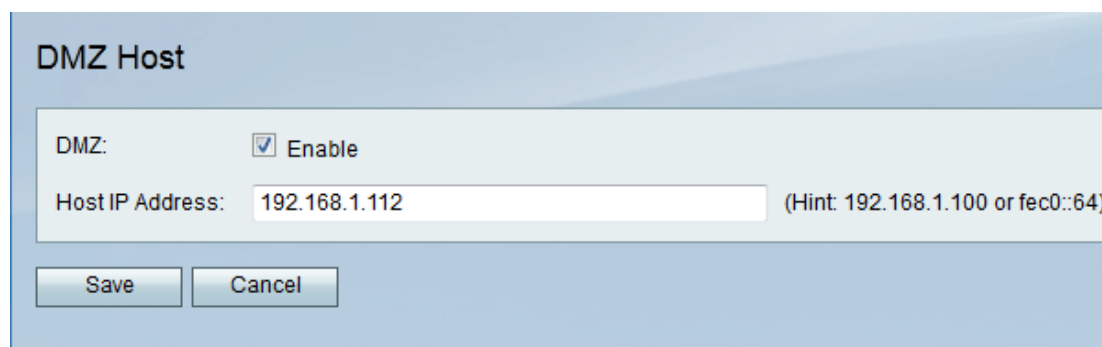
RV215W

Versão de software

•1.1.0.5

Configuração do host DMZ

Etapa 1. Faça login no utilitário de configuração da Web e escolha **Networking > LAN > DMZ Host**. A página *DMZ Host* é aberta:



DMZ Host

DMZ: Enable

Host IP Address: (Hint: 192.168.1.100 or fec0::64)

Etapa 2. Marque a caixa de seleção **Habilitar** para habilitar o recurso DMZ Host. O DMZ Host é um servidor na organização que é disponibilizado para fornecer serviços a clientes em uma rede não confiável.

Etapa 3. Insira o endereço IP da LAN configurada para receber pacotes via DMZ no campo Host IP Address (Endereço IP do host).

Note: O host DMZ da LAN requer um endereço IP fixo ou estático para que o recurso de host DMZ funcione corretamente.

Etapa 4. Click **Save**.