

# Configuração de host DMZ nos roteadores VPN RV016, RV042, RV042G e RV082

## Objetivo

Uma zona desmilitarizada (DMZ) é uma rede interna da organização que é disponibilizada para uma rede não confiável, geralmente a Internet. De acordo com a segurança, a DMZ fica entre redes confiáveis e não confiáveis. A manutenção da DMZ ajuda a melhorar a segurança da rede interna da organização. O DMZ Host é o servidor da organização que é disponibilizado para fornecer serviços aos clientes em uma rede não confiável.

Este documento explica as etapas para configurar um host DMZ em RV016, RV042, RV042G e RV082 VPN Routers.

## Dispositivos aplicáveis

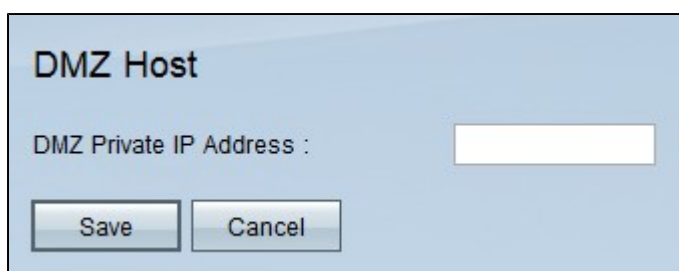
• RV016  
• RV042  
• RV042G  
• RV082

## Versão de software

• v4.2.1.02

## Configuração de host DMZ

Etapa 1. Faça login no utilitário de configuração do Roteador e escolha **Setup > DMZ Host**. Será aberta a página *DMZ Host*:



The screenshot shows a light blue dialog box titled "DMZ Host". Below the title, there is a label "DMZ Private IP Address :" followed by an empty text input field. At the bottom of the dialog, there are two buttons: "Save" and "Cancel".

Etapa 2. Insira o endereço IP privado do host DMZ no campo *DMZ Private IP Address*.



The screenshot shows the same "DMZ Host" dialog box as in the previous step. The text input field for "DMZ Private IP Address" now contains the IP address "192.168.1.225". The "Save" and "Cancel" buttons remain at the bottom.

**Observação:** DMZ é uma sub-rede aberta ao público, mas atrás do firewall. O DMZ permite redirecionar pacotes do endereço IP da porta WAN para um endereço IP específico na LAN.

Etapa 3. Clique em **Salvar** para salvar as configurações ou clique em **Cancelar** para desfazer as alterações.



DMZ Host

DMZ Private IP Address : 192.168.1.225

Save Cancel

**Observação:** as configurações não salvas são abandonadas.

Sobre esta tradução

A Cisco traduziu este documento com a ajuda de tecnologias de tradução automática e humana para oferecer conteúdo de suporte aos seus usuários no seu próprio idioma, independentemente da localização.

Observe que mesmo a melhor tradução automática não será tão precisa quanto as realizadas por um tradutor profissional.

A Cisco Systems, Inc. não se responsabiliza pela precisão destas traduções e recomenda que o documento original em inglês ([link fornecido](#)) seja sempre consultado.