

Configurações de host DMZ no RV110W

Objetivo

Uma zona desmilitarizada (DMZ) é uma parte de uma rede que reside por trás de um firewall, mas ainda está aberta ao público. Uma DMZ é útil para servidores de e-mail e da Web. Devido à proteção de firewall, um administrador pode restringir o acesso a determinados serviços e portas na DMZ tanto da LAN quanto da WAN. Devido à separação da DMZ da LAN regular, um comprometimento na segurança da DMZ não significa que haja um problema com a segurança da LAN. O DMZ deve ter um endereço IP dentro do intervalo de endereços IP da LAN, mas não deve ter um endereço IP idêntico à interface LAN do RV110W.

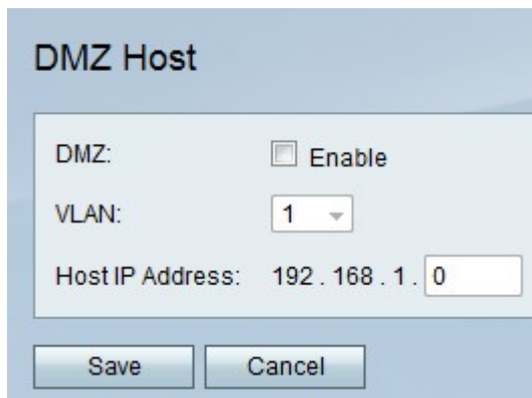
Este artigo explica como configurar as configurações de host DMZ no RV110W.

Dispositivos aplicáveis

- RV110W

Etapas do procedimento

Etapa 1. Use o utilitário de configuração da Web para escolher **Rede > LAN > Host DMZ**.



The screenshot shows the 'DMZ Host' configuration window. It has a title bar 'DMZ Host'. Below the title bar, there are three rows of configuration options: 'DMZ:' with an unchecked checkbox labeled 'Enable'; 'VLAN:' with a dropdown menu showing '1'; and 'Host IP Address:' with a text box containing '192.168.1.0'. At the bottom of the window, there are two buttons: 'Save' and 'Cancel'.

Etapa 2. À direita de DMZ, marque a caixa de seleção **Enable (Habilitar)** para ativar a DMZ na rede.

Etapa 3. No menu suspenso VLAN, escolha a ID da VLAN onde a DMZ está habilitada.

Note: Para editar IDs de VLAN, escolha **Rede > LAN > Associação de VLAN** no menu à esquerda.

Etapa 4. No campo Host IP Address (Endereço IP do host), insira o endereço IP do host DMZ.

Etapa 5. Clique em **Salvar** para salvar as alterações ou em **Cancelar** para descartá-las.