

Paramètres de l'hôte DMZ sur RV110W

Objectif

Une zone démilitarisée (DMZ) est une partie d'un réseau qui réside derrière un pare-feu mais qui reste ouverte au public. Une DMZ est utile pour les serveurs de messagerie et Web. En raison de la protection par pare-feu, un administrateur peut restreindre l'accès à certains services et ports de la DMZ à partir du LAN et du WAN. En raison de la séparation de la DMZ du LAN normal, un compromis dans la sécurité de la DMZ ne signifie pas qu'il y a un problème de sécurité du LAN. La DMZ doit avoir une adresse IP dans la plage d'adresses IP LAN, mais elle ne doit pas avoir une adresse IP identique à l'interface LAN du RV110W.

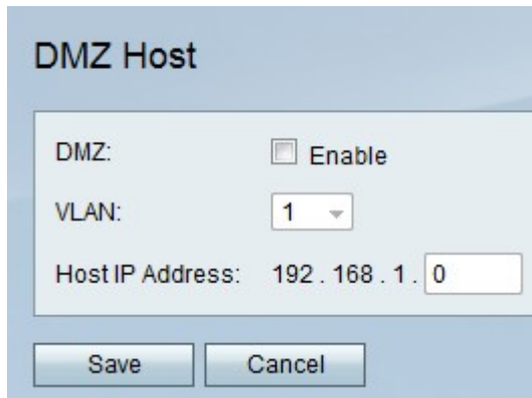
Cet article explique comment configurer les paramètres d'hôte DMZ sur le routeur RV110W.

Périphériques pertinents

- RV110W

Étapes de procédure

Étape 1. Utilisez l'utilitaire de configuration Web pour sélectionner **Network > LAN > DMZ Host**.



DMZ Host

DMZ: Enable

VLAN: 1

Host IP Address: 192.168.1.0

Save Cancel

Étape 2. À droite de la zone DMZ, cochez la case **Enable** pour activer la zone DMZ sur le réseau.

Étape 3. Dans le menu déroulant VLAN, sélectionnez l'ID du VLAN où la DMZ est activée.

Note: Pour modifier les ID de VLAN, sélectionnez **Networking > LAN > VLAN Membership** dans le menu de gauche.

Étape 4. Dans le champ Host IP Address, saisissez l'adresse IP de l'hôte DMZ.

Étape 5. Cliquez sur **Enregistrer** pour enregistrer les modifications ou **Annuler** pour les ignorer.