

Configuración de asignación de DMZ en RV110W

Objetivo

Una zona desmilitarizada (DMZ) es una parte de una red que reside detrás de un firewall pero que aún está abierta al público. Una DMZ es útil para servidores web y de correo electrónico. Gracias a la protección del firewall, un administrador puede restringir el acceso a determinados servicios y puertos de la DMZ tanto desde la LAN como desde la WAN. Debido a la separación de DMZ de la LAN normal, un riesgo en la seguridad de la DMZ no significa que haya un problema con la seguridad de la LAN. La DMZ debe tener una dirección IP dentro del rango de direcciones IP LAN, pero no debe tener una dirección IP idéntica a la interfaz LAN del RV110W.

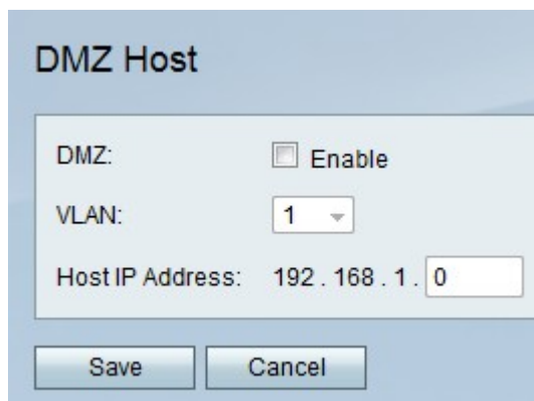
En este artículo se explica cómo configurar los parámetros de asignación de DMZ en el RV110W.

Dispositivos aplicables

- RV110W

Pasos del procedimiento

Paso 1. Utilice la utilidad de configuración web para elegir **Network > LAN > DMZ Host**.



DMZ Host

DMZ: Enable

VLAN: 1

Host IP Address: 192.168.1.0

Save Cancel

Paso 2. A la derecha de DMZ, marque la casilla **Enable** para activar la DMZ en la red.

Paso 3. En el menú desplegable VLAN, elija el ID de la VLAN donde está habilitada la DMZ.

Nota: Para editar los ID de VLAN, elija **Networking > LAN > VLAN Membership** en el menú de la izquierda.

Paso 4. En el campo Host IP Address (Dirección IP de host), introduzca la dirección IP del host DMZ.

Paso 5. Haga clic en **Guardar** para guardar los cambios o **Cancelar** para descartarlos.