

Resolver problemas el acceso del dispositivo en inter VLAN la comunicación sobre el RV110W

Objetivo

Este documento explica los pasos que se podrían tomar para resolver problemas inter VLAN un escenario de la comunicación. Considere una topología como sigue: cualquier dispositivo (como un dispositivo de almacenamiento por ejemplo) está conectado en un nuevo VLAN creado en el RV110W. Ahora inter VLAN el ruteo a este dispositivo del otro VLAN presente en RV110W no está sucediendo. En este caso este artículo estará de ayuda.

Dispositivos aplicables

- RV110W

Conexión de QuickVPN del Troubleshooting

El hacer ping del intento

En primer lugar controle del dispositivo, si el ping a RV110W es acertado. Esto se asegurará de que el dispositivo haya recibido su dirección IP.

Creación de VLAN del control

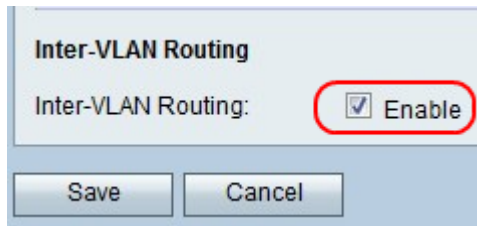
Compruebe el RV110W si el VLAN se crea correctamente.

Paso 1. Esto podría ser alcanzada si usted elige el **establecimiento de una red > el LAN > la calidad de miembro de VLAN de la** utilidad de configuración de la red. Esto abre la página de la *calidad de miembro de VLAN* que tiene las configuraciones de VLAN para el puerto.

Paso 2. Después de que usted consiga el puerto, marque si el dispositivo se ata con alambre en el puerto derecho.

Marque si inter VLAN el ruteo se habilita

Paso 1. Para marcar si se habilita el Routing entre VLAN, elija el **establecimiento de una red > la encaminamiento de la** utilidad administrativa. El índice se abre:



Inter-VLAN Routing

Inter-VLAN Routing: Enable

Save Cancel

Paso 2. Navegue hacia abajo entre VLAN al área y marque si la casilla de verificación del habilitar para el Routing entre VLAN se marca o no. Si no marque la casilla de verificación del **permiso** para habilitar el Routing entre VLAN

Paso 3. Salve las configuraciones haciendo clic el **botón Save Button**.