

Configuración de la calidad de miembro de VLAN del Multicast TV del puerto en el Switches ESW2-350G

Objetivo

Los VLAN del Multicast TV se utilizan para enviar las transmisiones de multidifusión a los suscriptores que son diversos VLAN de datos de la parte de a recibir sin replicar las tramas de transmisión de multidifusión en cada VLAN de un suscriptor. Los puertos de acceso que son miembros de un VLAN del Multicast se consideran los puertos del receptor en los cuales pueden recibir solamente el tráfico.

La página de la *calidad de miembro de VLAN del Multicast del puerto* se utiliza para configurar la calidad de miembro de los puertos de acceso a un VLAN del Multicast.

Este artículo explica cómo agregar los puertos de acceso a un VLAN del Multicast y cómo quitar los puertos de acceso de un VLAN del Multicast en el Switches ESW2-350G.

Dispositivos aplicables

- ESW2-350G
- ESW2-350G-DC

Versión del software

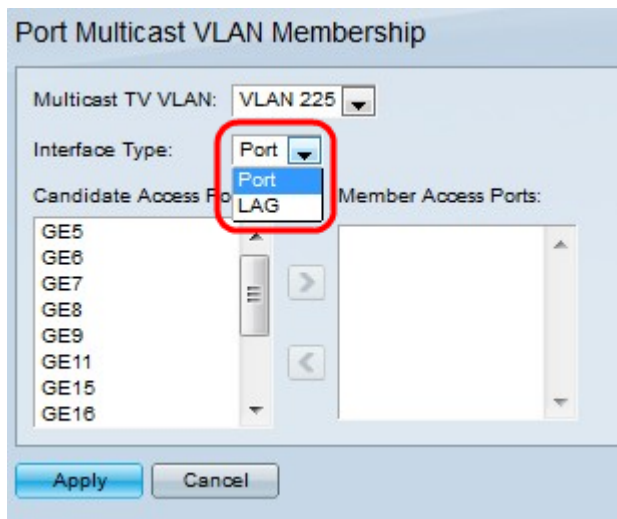
- 1.3.0.62

Calidad de miembro de VLAN del Multicast del puerto

Paso 1. Inicie sesión a la utilidad de configuración de la red y elija el **VLAN del Multicast TV de la administración de VLAN > del puerto de acceso > la calidad de miembro de VLAN del Multicast del puerto**. La página de la *calidad de miembro de VLAN del Multicast del puerto* se abre:

The screenshot shows the 'Port Multicast VLAN Membership' configuration window. At the top, the title is 'Port Multicast VLAN Membership'. Below the title, there are two dropdown menus: 'Multicast TV VLAN:' and 'Interface Type:'. The 'Multicast TV VLAN:' dropdown is currently set to 'VLAN 225'. The 'Interface Type:' dropdown is open, showing a list of options: 'VLAN 225' (highlighted in blue) and 'VLAN 255'. Below these dropdowns, there are two lists: 'Candidate Access Ports:' and 'Member Access Ports:'. The 'Candidate Access Ports:' list contains the following items: GE5, GE6, GE7, GE8, GE9, GE11, GE15, and GE16. The 'Member Access Ports:' list is currently empty. At the bottom of the window, there are two buttons: 'Apply' and 'Cancel'.

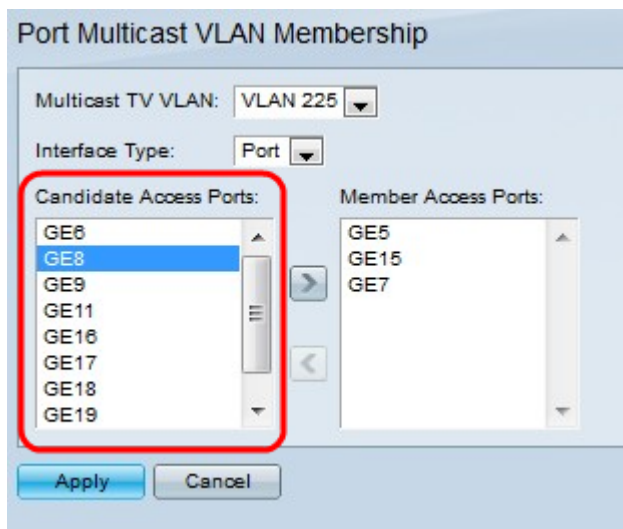
Paso 2. Elija un VLAN de la lista desplegable del VLAN del Multicast TV. Los puertos de acceso o los retrasos del acceso del VLAN especificado son los puertos o los retrasos considerados para la calidad de miembro en el VLAN del Multicast.



Paso 3. Elija un tipo de interfaz de la lista desplegable del tipo de interfaz. Esto visualiza los puertos disponibles o se retrasa para la calidad de miembro bajo campo de puertos de acceso del candidato.

Agregue la calidad de miembro de VLAN del Multicast del puerto

Paso 1. Haga clic el puerto de acceso deseado bajo campo de puertos de acceso del candidato.



Paso 2. Tecleo > mover el puerto de acceso especificado al campo de puertos de acceso del miembro. Esto hace el puerto de acceso a un miembro del VLAN del Multicast del puerto.

Paso 3. El tecleo se aplica.

Quite la calidad de miembro de VLAN del Multicast del puerto

Paso 1. Haga clic el puerto de acceso deseado bajo campo de puertos de acceso del

miembro.

Port Multicast VLAN Membership

Multicast TV VLAN: VLAN 225

Interface Type: Port

Candidate Access Ports:

- GE6
- GE9
- GE11
- GE16
- GE17
- GE18
- GE19
- GE20

Member Access Ports:

- GE5
- GE15
- GE7
- GE8

Apply Cancel

Paso 2. Tecleo < mover el puerto de acceso especificado al campo de puertos de acceso del candidato. Esto quita la calidad de miembro del puerto de acceso al VLA N del Multicast del puerto.

Paso 3. El tecleo se aplica.