

# Configuraciones confiadas en snooping de la interfaz del Protocolo de configuración dinámica de host (DHCP) en el Switches ESW2-350G

## Objetivo

El snooping del DHCP es una técnica que proporciona la Seguridad adicional. Para hacer esto, el snooping del DHCP cae los paquetes DHCP untrusted y también construye una tabla de vinculación del snooping del DHCP. Se clasifica un paquete mientras que untrusted cuando se recibe desde fuera de la red o del Firewall que podrían causar a los ataques del tráfico contra usted la red. Una interfaz no confiable es una interfaz que se permite recibir esos paquetes untrusted, mientras que las interfaces confiadas en se permiten a los paquetes confiados en RO.

Este artículo explica cómo agregar las interfaces de confianza en el Switches ESW2-350G.

## Dispositivos aplicables

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

## Versión del software

- v1.2.6.28

## Interfaz de confianza

Paso 1. Inicie sesión a la utilidad de configuración de la red y elija la **configuración IP > las interfaces confiadas en snooping del DHCP > del DHCP**. *El snooping del DHCP confiaba en que página de las interfaces se abren:*

### DHCP Snooping Trusted Interfaces

Trusted Interfaces Table			
Filter: <i>Interface Type</i> equals to <input type="text" value="Port"/> <input type="button" value="Go"/>			
	Entry No.	Interface	Trusted Interface
<input type="radio"/>	1	GE1	No
<input type="radio"/>	2	GE2	No
<input type="radio"/>	3	GE3	No
<input type="radio"/>	4	GE4	Yes
<input type="radio"/>	5	GE5	No
<input type="radio"/>	6	GE6	No
<input type="radio"/>	7	GE7	No
<input type="radio"/>	8	GE8	No
<input type="radio"/>	9	GE9	No
<input type="radio"/>	10	GE10	No

Paso 2. Haga clic el botón de radio de la interfaz apropiada para la cual usted quiere cambiar el estatus de la confianza.

Paso 3. Haga clic el **botón Edit**. Una nueva ventana aparece:

Interface:  Port   LAG

Trusted Interface:  Yes  
 No

El paso 4. (opcional) para seleccionar un teclado de la interfaz cualquiera del botón de radio abotona en el campo de la interfaz. Haga clic el **puerto** si usted quiere aplica las configuraciones del DHCP en un puerto determinado. Haga clic el **RETRASO** (agregación del link) si usted quiere configurar a un conjunto de algunos o de todos los puertos individuales. Entonces elija un valor específico de la lista desplegable al lado de ella

Paso 5. En el teclado de confianza del campo de la interfaz **sí** si usted quisiera que la interfaz fuera teclado otro confiado en **no**.

Paso 6. El teclado **se aplica** para confirmar estas configuraciones.