

Configuraciones del perfil del acceso del método de Acceso de administración en los switches para pila de las Sx500 Series

Objetivo

El objetivo de este documento es ayudar a configurar las configuraciones del perfil del acceso en los switches para pila de las Sx500 Series. Métodos de acceso del uso de los perfiles del acceso para clasificar las peticiones del acceso basadas en la autorización y la autenticación. Cada perfil del acceso se asocia a un conjunto de reglas para manejar la Seguridad de una organización. Tenga acceso a los perfiles ayuda al usuario a tener acceso a los dispositivos de red con ciertos métodos de Administración como telnet, SSH, HTTP etc y pueden ser configurados en los perfiles del acceso

Dispositivos aplicables

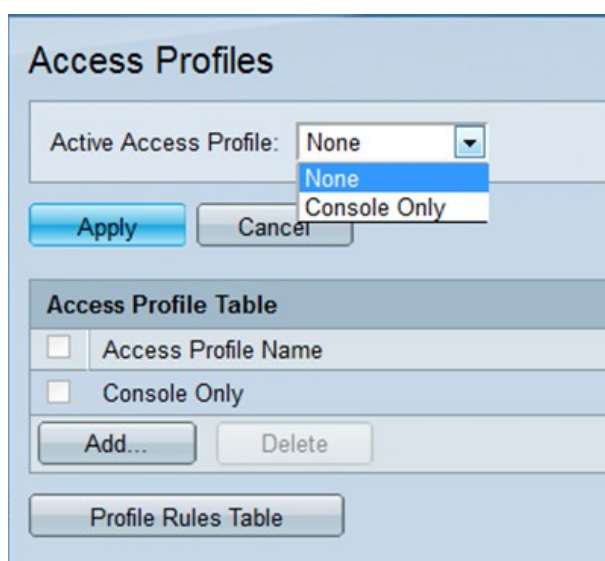
- Switches para pila de las Sx500 Series

Versión de software

- 1.3.0.62

Tenga acceso a las configuraciones del perfil

Paso 1. Ábrase una sesión a la utilidad de configuración de la red y elija los **perfiles de la Seguridad > del método de acceso > del acceso de Mgmt**. La página del *perfil del acceso* se abre:



Paso 2. En el campo activo del perfil del acceso, elija uno de los perfiles del acceso que se activará de la lista desplegable.

Paso 3. Para agregar un nuevo perfil del acceso, el tecleo **agrega**. La nueva ventana del *perfil del acceso del agregar* aparece.

Paso 4. En el campo de nombre del perfil del acceso, ingrese el nombre deseado del perfil del acceso.

Paso 5. En el campo de prioridad de la regla, ingrese un número de prioridad de la regla. Debe estar entre 1 y 65535. El paquete debe hacer juego la regla para él a la concesión o negar el acceso al conmutador.

Paso 6. En el campo del método de Administración, haga clic el botón de radio para el cual la regla debe ser definida.

- Todos — Esto asigna la regla a todos los métodos de Administración.
- Telnet — El acceso se permite o se niega solamente a los usuarios que cumplen los criterios del perfil del acceso telnet.
- Telnet segura (SSH) — El acceso se permite o se niega solamente a los usuarios que cumplen los criterios del perfil del acceso de SSH.
- HTTP — El acceso se permite o se niega solamente a los usuarios que cumplen los criterios del perfil del acceso HTTP.
- Asegure HTTP (el HTTPS) — El acceso se permite o se niega solamente a los usuarios que cumplen los criterios del perfil del acceso HTTPS.
- SNMP — El acceso se permite o se niega solamente a los usuarios que cumplen los criterios del perfil del acceso SNMP.

Paso 7. En el campo de acción, haga clic el botón de radio de la acción deseada.

- Permiso — Si la coincidencia de los ajustes de usuario las configuraciones del perfil entonces el acceso al conmutador se permite.
- Niegue — Si la coincidencia de los ajustes de usuario las configuraciones del perfil entonces el acceso al conmutador se niega.

Paso 8. En se aplica para interconectar el campo, hacen clic el botón de radio del interfaz asociado a la regla.

- Todos — La regla es válida para todos los puertos, VLA N y retrasos
- Definido por el usuario — La regla es sea solamente válida para las interfaces seleccionadas.

Nota: Si usted elige definido por el usuario en el paso 8 proceda con el paso 9, si no el salto al paso 10.

Paso 9. En el campo del interfaz, haga clic el botón de radio para la interfaz deseada.

Paso 10. En se aplica al campo de la dirección IP de la fuente, hacen clic el botón de radio del tipo de dirección IP de la fuente al cual el perfil del acceso se aplica.

- Todos — Es válido para todos los tipos de IP Addresses.
- Definido por el usuario — Es válido para solamente los IP Addresses definidos por el usuario.

Paso 11. En versión IP el campo, haga clic el botón de radio del utilizado versión IP de la dirección de origen.

Paso 12. En el campo del IP address, ingrese el IP address de la fuente.

Paso 13. En el campo de la máscara, haga clic el botón de radio del formato deseado de la máscara de subred.

- Máscara de la red — Ingrese a la máscara de subred en el formato de 255.255.255.0.
- Longitud del prefijo — Ingrese el número de bits de la red que se comprendan en el IP address de la fuente.

Paso 14. El tecleo **se aplica** para salvar la configuración.

Access Profiles

Active Access Profile: None

Apply Cancel

Access Profile Table

<input checked="" type="checkbox"/>	Access Profile Name
<input type="checkbox"/>	Console Only
<input checked="" type="checkbox"/>	example

Add... Delete

Profile Rules Table

Paso 15. (Opcional) suprimir un perfil del acceso, hacer clic la casilla de verificación deseada y hacer clic la **cancelación**.

Note: La tabla de las reglas del perfil permite que usted corrija los perfiles del acceso, refiere a la *configuración de las reglas del perfil del método de Acceso de administración del artículo en los switches para pila de las Sx500 Series*.