

Configuración deseada del Simple Network Management Protocol (SNMP) en los Puntos de acceso WAP121 y WAP321

Objetivo

Una blanco SNMP refiere al mensaje enviado y al dispositivo de administración a los cuales se envían las notificaciones del agente. Se utiliza para informar al usuario si hay algunos cambios en la red. Cada blanco es identificada por el nombre objetivo, la dirección IP, el puerto UDP, y el Nombre de usuario. El SNMPv3 envía las notificaciones de la blanco SNMP como informa los mensajes al SNMP Manager bastante que los desvíos. Esto se asegura que salida lo haga de la blanco puesto que los desvíos no utilizan reconocen pero informe.

Este artículo explica cómo configurar las blancos del Simple Network Management Protocol (SNMP) en los Puntos de acceso WAP121 y WAP321 que soporte las blancos del SNMPv3.

Nota: Las configuraciones de usuario SNMP se deben completar antes de la configuración de las blancos SNMP. Para configurar a los usuarios del SNMPv3, refiera a la *configuración de usuario del artículo SNMP en los Puntos de acceso WAP121 y WAP321*.

Dispositivos aplicables

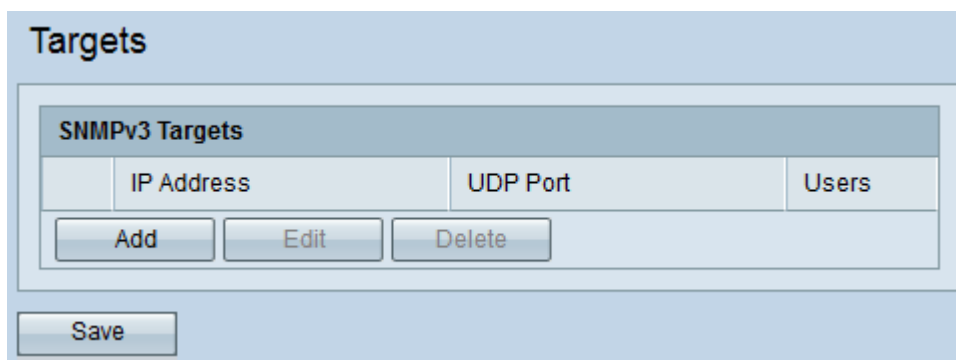
- WAP121
- WAP321

Versión del software

- 1.0.3.4

Blanco SNMP

Paso 1. Inicie sesión a la utilidad de configuración de la red y elija **SNMP > las blancos**. La página de las *blancos* se abre:



SNMPv3 Targets		
IP Address	UDP Port	Users

Add Edit Delete

Save

Paso 2. El tecleo **agrega** para agregar una nueva blanco SNMP. Soportes de dispositivo WAP un máximo de ocho blancos.

Targets

SNMPv3 Targets

	IP Address	UDP Port	Users
<input checked="" type="checkbox"/>	192.168.1.145	80	New

Add Edit Delete

Save

Paso 3. Marque la casilla de verificación que corresponde a la nueva blanco agregada.

Paso 4. El tecleo **edita**.

Paso 5. Ingrese el IP Address del administrador SNMP remoto que debe recibir la blanco en el campo del IP Address.

Paso 6. Ingrese el puerto UDP asociado a la blanco en el campo de puerto UDP. El puerto UDP se utiliza como canal para la transición transmisión de datos. Se extiende a partir de la 0 a 65535.

Paso 7. Elija al usuario para asociarse a la blanco de la lista desplegable de los usuarios. Una blanco se puede enviar a diversos usuarios con la misma dirección IP y el puerto UDP. Esta lista muestra a todos los usuarios creados en la página de los *usuarios*.

Paso 8. **Salvaguardia** del tecleo.

Targets

SNMPv3 Targets

	IP Address	UDP Port	Users
<input type="checkbox"/>	192.168.1.145	80	New
<input checked="" type="checkbox"/>	192.168.1.90	120	User

Add Edit Delete

Save

El paso 9. (opcional) para editar una blanco existente, marcar la casilla de verificación de la blanco en el SNMPv3 apunta la tabla y el tecleo **edita**. Realice los cambios deseados y haga clic la **salvaguardia**.

El paso 10. (opcional) para quitar una blanco configurada de la lista, marcar la casilla de verificación de la blanco en las blancos del SNMPv3 presenta y hace clic la **cancelación**.