

Configuración del rango recurrente para 802.1x en switches apilables serie SG500X

Objetivo

Los intervalos de tiempo en 802.1x son el rango de tiempo absoluto y el rango de tiempo recurrente. Un rango de tiempo recurrente es un rango de tiempo que se puede configurar junto con un rango de tiempo absoluto en 802.1x. Si un rango de tiempo tiene uno o más rangos recurrentes y está configurado en un puerto habilitado para 802.1x, el puerto está activo 802.1x dentro de los periodos de tiempo definidos en los rangos recurrentes que también están dentro de la hora de inicio y fin del rango de tiempo absoluto. Cuando un puerto habilitado para 802.1x está fuera de su rango de tiempo absoluto y/o rango de tiempo recurrente, está inactivo 802.1x y es equivalente a Forzar no autorizado. La página *Intervalo recurrente* habilita la creación de un rango recurrente que luego se puede agregar a un rango de tiempo creado en la *página Rango de tiempo*. Todas las especificaciones de hora se interpretan como hora local (el horario de verano no afecta a esto).

El objetivo de este documento es explicar la configuración del rango recurrente para 802.1x en switches apilables serie SG500X.

Dispositivos aplicables

Switches apilables · serie SG500X

Versión del software

•1.3.0.62

Configuración del rango recurrente para 802.1x

Paso 1. Inicie sesión en la utilidad de configuración web y elija **Security > 802.1X > Recurring Range**. Se abre la página *Intervalo recurrente*:

Recurring Starting Time	Recurring Ending Time
0 results found.	

Paso 2. En el campo *Time Range Name*, elija el rango de tiempo deseado de la lista desplegable a la que se debe agregar el rango de tiempo recurrente.

Recurring Range

Recurring Range Table

Filter: *Time Range Name* equals to Time_Range_Name_1

Recurring Starting Time Recurring Ending Time

0 results found.

Paso 3. Haga clic en **Agregar** para agregar el rango de tiempo recurrente. Se abre *la página Intervalo de tiempo recurrente*:

Recurring Range

Recurring Range Table

Filter: *Time Range Name* equals to Time_Range_Name_1

Recurring Starting Time Recurring Ending Time

0 results found.

Nota: Time Range Name (Nombre de intervalo de tiempo) muestra el nombre del intervalo de tiempo al que se agregará el intervalo recurrente.

Paso 4. En el campo *Hora de inicio recurrente*, elija el día de la semana y la hora a la que comienza el rango recurrente de la lista desplegable Día de la semana y Hora respectivamente.

Time Range Name: Time_Range_Name_1

Recurring Starting Time: Day of the Week Tue Time 03 04 HH:MM

Recurring Ending Time: Day of the Week Thu Time 03 04 HH:MM

Paso 5. En el campo *Hora de finalización recurrente*, elija el día de la semana y la hora a la que finaliza el intervalo recurrente de la lista desplegable Día de la semana y Hora respectivamente.

Paso 6. Haga clic en **Aplicar** para guardar los cambios. La entrada recién agregada se ve en la tabla de intervalos recurrentes.

Recurring Range

Recurring Range Table

Filter: *Time Range Name* equals to

<input type="checkbox"/>	Recurring Starting Time	Recurring Ending Time
<input type="checkbox"/>	Tue, 03:04:00	Thu, 03:04:00