# 在SG500X系列堆疊式交換機上配置802.1x的重複 範圍

### 目標

802.1x中的時間範圍是絕對時間範圍和重複時間範圍。循環時間範圍是可以與802.1x上的絕對時間範圍一起配置的時間範圍。如果時間範圍具有一個或多個循環範圍並配置為支援802.1x的 埠,則該埠在循環範圍所定義的時間段內處於802.1x活動狀態,該時間段也處於絕對時間範圍 的開始和結束時間內。當啟用802.1x的連線埠超出其絕對時間範圍和/或重複時間範圍時,會 顯示802.1x處於非作用狀態,並相當於「強制未授權」。「*Recurring Range*」頁用於建立循 環範圍,然後可以將其新增到「*Time Range*」頁中建立的時間範圍。所有時間規範均解釋為 本地時間(夏令時不影響此時間)。

本文檔的目的是解釋SG500X系列堆疊式交換機上802.1x重複範圍的配置。

#### 適用裝置

·SG500X系列堆疊式交換器

#### 軟體版本

•1.3.0.62

## 配置802.1x的重複範圍

步驟1.登入到Web配置實用程式,然後選擇Security > 802.1X > Recurring Range。將開啟 Recurring Range頁:

Recurring Range					
Recurring Range Table					
Filter: Time Range Name equals to Time_Range_Name_1 💌 Go					
Recurring Starting Time	Recurring Ending Time				
0 results found.					
Add Delete					
Time Range					

步驟2.在時間範圍名稱欄位中,從下拉式清單中選擇需要新增定期時間範圍的所需時間範圍。

Recurring Range				
Recurring Range Table				
Filter: Time Range Name equals to Time_Range_Name_1 Go				
Recurring Starting Time	Recurring Ending Time			
0 results found.				
Add Delete				
Time Range				

步驟3.按一下Add以新增定期時間範圍。將打開「循環時間範圍」頁:

Recurring Range				
Recurring Range Table				
Filter: Time Range Name equals to Time_Range_Name_1 💌 Go				
Recurring Starting Time	Recurring Ending Time			
0 results found.				
Add Delete				
Time Range				

**附註**:時間範圍名稱顯示將新增定期範圍的時間範圍名稱。

步驟4.在*Recurring Starting Time*欄位中,分別從「星期幾」和「時間」下拉選單選擇星期幾 和重複範圍的開始時間。

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		
Apply Close			

步驟5.在「循環結束時間」欄位中,分別從「星期幾」和「時間」下拉選單中選擇周中的日期 以及循環範圍結束的時間。

步驟6.按一下Apply以儲存變更。在Recurring Range Table中可看到新新增的條目。

Recurring Range					
Recurring Range Table					
Filter: Time Range Name equals to Time_Range_Name_1 💌 Go					
	Recurring Starting Time	Recurring Ending Time			
	Tue, 03:04:00	Thu,	03:04:00		
	Add Delete				