在200/300系列託管交換機上建立和管理安全敏感 資料(SSD)規則

目標

本文介紹如何在200/300系列交換器上設定和管理安全敏感資料(SSD)規則。

適用裝置

·SF/SG 200和SF/SG 300系列託管交換器

軟體版本

· v1.2.7.76

SSD規則

步驟 1.登入到Web配置實用程式並選擇安全>安全敏感資料管理> SSD規則。系統將顯示SSD Rules頁面。

SSD Rules										
SSD Rules Table										
		User Type	User Name	Channel	Read Permission	Default Read Mode	Rule Type			
		Level 15		Secure XML SNMP	Plaintext Only	Plaintext	Default			
	Level 15			Secure	Both	Encrypted	Default			
		Level 15		Insecure	Both	Encrypted	Default			
		All		Secure	Encrypted Only	Encrypted	Default			
		All		Insecure	Encrypted Only	Encrypted	Default			
		All		Insecure XML SNMP	Exclude	Exclude	Default			
Add Edit Delete Restore To Default										
An * indicates a modified default rule										
Restore All Rules To Default										

步驟 2.要建立新規則,請按一下Add。將開啟Rule Definition頁面。

🜣 User:	Specific user Guest	(5/20 Characters Used)
	O Default User(cisco)	
	C Level 15	
Channel:	Secure	
	 Insecure 	
	Secure XML SNMP	
	Insecure XML SNMP	
Read Permission:	Exclude	
	Plaintext Only	
	 Encrypted Only 	
	 Both (Plaintext and Encrypted) 	
Default Read Mode:	Exclude	
	Encrypted	
	O Plaintext	
Apply Close		

步驟 3.在User欄位中,選擇單選按鈕以選擇要應用規則的使用者。

·特定使用者 — 如果規則應用於單個使用者,則在欄位中輸入特定使用者名稱。

·預設使用者 — 。此規則適用於設定為cisco的預設使用者。

·級別15 — 此規則適用於具有級別15許可權的所有使用者。

·全部 — 此規則適用於所有使用者。

步驟 4.在Channel欄位中,選擇單選按鈕以確定應用規則的通道。

·安全 — 使此規則僅應用於安全通道。這包括控制檯、SSH和HTTPS,但不包括XML通道。

·不安全 — 使此規則僅應用於不安全的通道。其中包括Telnet、TFTP和HTTP,但不包括 XML通道。 ·安全XML SNMP — 使此規則僅應用於具有隱私性的HTTPS上的XML。

·不安全的XML SNMP — 使此規則僅適用於HTTP上的XML或不具隱私性。

步驟 5.在「Read Permission」欄位中,根據先前的選擇選擇選擇單選按鈕。

·如果在第3步中選擇了Level 15或All,請按一下Exclude或Plaintext Only。

·如果在第4步中選擇了Secure XML SNMP或Insecure XML SNMP,請點選Exclude或 Plaintext Only。

·如果在第4步中選擇了Secure或Insecure,請點選Encrypted Only或Both(純文字檔案和加密)。

步驟 6.在「Default Read Mode」欄位中,按一下「Exclude」、「Encrypted」或「 Plaintext」。

步驟 7.要啟用規則,請按一下Apply。要取消規則建立,請按一下關閉。

SSD Rules									
SSD	D Rules Table								
	User Type	User Name	Channel	Read Permission	Default Read Mode	Rule Type			
•	Specific	Guest	Secure	Both	Encrypted	User Defined			
	Level 15		Secure XML SNMP	Plaintext Only	Plaintext	Default			
	Level 15		Secure	Both	Encrypted	Default			
	Level 15		Insecure	Both	Encrypted	Default			
	AII		Secure	Encrypted Only	Encrypted	Default			
	AII		Insecure	Encrypted Only	Encrypted	Default			
	All		Insecure XML SNMP	Exclude	Exclude	Default			
Add Edit Delete Restore To Default									
An * indicates a modified default rule									
Restore All Rules To Default									

關於此翻譯

思科已使用電腦和人工技術翻譯本文件,讓全世界的使用者能夠以自己的語言理解支援內容。請注 意,即使是最佳機器翻譯,也不如專業譯者翻譯的內容準確。Cisco Systems, Inc. 對這些翻譯的準 確度概不負責,並建議一律查看原始英文文件(提供連結)。