WAP551和WAP561接入點上的簡單網路管理協 定(SNMP)目標配置

目標

本文說明如何在支援SNMPv3目標的WAP551和WAP561接入點上配置簡單網路管理協定 (SNMP)目標。SNMP目標是指傳送的消息和代理通知傳送到的管理裝置。每個目標由目標名 稱、IP地址、UDP埠和使用者名稱標識。

SNMPv3將SNMP目標通知作為通知消息傳送到SNMP管理器,而不是陷阱。這可確保目標傳送,因為陷阱不使用確認,而是通知使用。

附註:SNMP使用者配置應在配置SNMPv3目標之前完成。要配置SNMPv3使用者,請參閱 WAP551和WAP561接入點上的SNMP使用者配置文章。

適用裝置

·WAP551 · WAP561

軟體版本

•1.0.4.2

SNMP目標配置

步驟1.登入接入點配置實用程式,選擇SNMP > Targets。將開啟Targets頁面:

Targets				
SNMPv3 Targ	gets			
IP Add	Iress	UDP Port	Users	
Add	Edit	Delete		
Save				
Save				

步驟2.按一下Add新增新的SNMP目標。WAP裝置最多支援八個目標。

SNMPv3 Taro	iets			
IP Add	ress	UDP Port	Users	_
V			NewUser	-
Add	Edit	Delete		

步驟3.檢查新的目標行,然後按一下Edit。

Targe	ets				
SNM	Pv3 Targets				
	IP Address	UDP Port	Users	6	
V	192.168.1.245	23	NewUser	-	
A	Add Edit	Delete			
Save	e				

步驟4.在「IP地址」欄位中輸入要接收目標的遠端SNMP管理器的IP地址。

步驟5.在「UDP埠」欄位中輸入與目標關職

٦	arge	ts		
	SNMP	Pv3 Targets		
	IP Address		UDP Port	Users
	Image: 192.168.1.245 Add Edit		23	NewUser 💌
				NewUser
	Save	•		

步驟6.從「使用者」下拉選單中選擇要與目標關聯的使用者。此清單顯示在「使用者」頁上建 立的所有用戶的清單。

3 Targets			
IP Address	UDP Port	Users	
192.168.1.245	23	NewUser	-
	7 Targets IP Address 192.168.1.245	IP Address UDP Port 192.168.1.245 23	IP Address UDP Port Users 192.168.1.245 23 NewUser

步驟7.按一下Save以儲存新目標。

Targe	ets						
SNM	SNMPv3 Targets						
	IP Address I92.168.1.245 Add Edit			UDP Port	Users		
V				23 NewUser	NewUser 👻		
			-	Delete			
Sav	Save						

步驟8.(可選)要編輯現有目標,請選中SNMPv3 Targets表中的目標覈取方塊,然後按一下 Edit。進行所需的更改,然後按一下Save。

Farge	ts				
SNMF	Pv3 Targets				
	IP Address	UDP Port	Users	Users	
	192.168.1.245	23	NewUser		
A	Add Edit	Delete			
Save	e				
Save	Add Edit	Delete			

步驟9.(可選)要從清單中刪除已配置的目標,請選中SNMPv3目標表中的目標覈取方塊,按一下**Delete**,然後按一下**Save**。