

檢視RV130和RV130W路由器的埠統計資訊

目標

埠流量統計資訊允許管理員檢視介面的狀態以及通過該介面的流量。這些統計資訊可幫助網路管理員對連線到路由器的裝置進行故障排除。管理員還可以使用這些統計資訊來確定每個埠應分配多少資料和功率。

本文的目的是向您展示如何檢視RV130和RV130W路由器上的埠流量。

適用裝置

- RV130
- RV130W

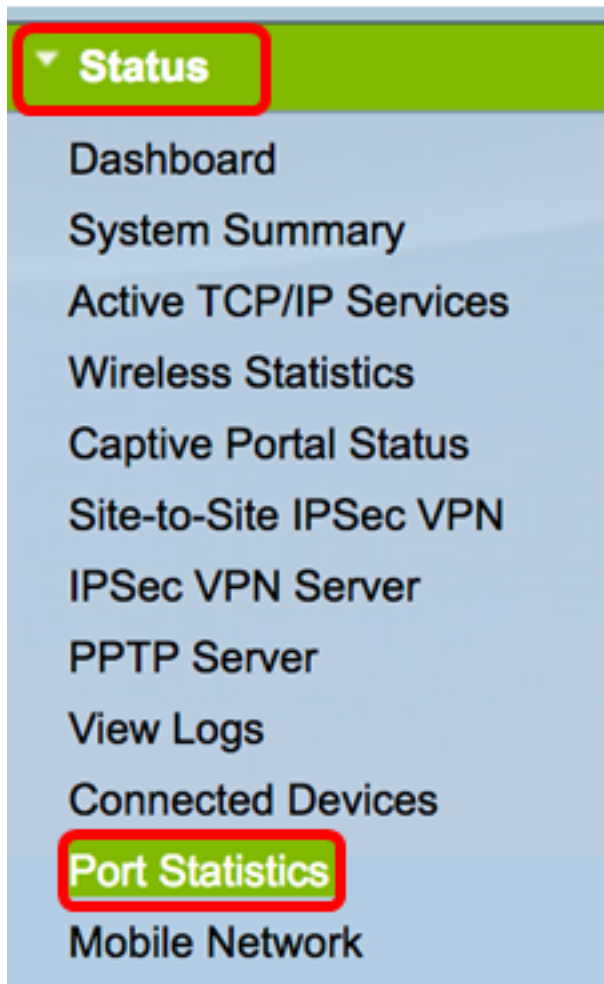
軟體版本

- 1.0.3.22

檢視埠流量統計資訊

檢視連線埠流量

步驟1. 登入到路由器的基於Web的實用程式，然後選擇**Status > Port Statistics**。



步驟2.從Refresh Rate下拉選單中，選擇路由器刷新Port Statistics頁面的間隔。選項包括：

- 不刷新 — 頁面將不會刷新。
- 15秒 — 頁面將每15秒刷新一次。
- 30秒 — 頁面將每30秒刷新一次。
- 60秒 — 頁面將每60秒刷新一次。

附註：在本例中，選擇了No Refresh。



步驟3.選中Show Simplified Statistic Data覆取方塊以向上舍入形式顯示統計資料和數碼資料。預設度量單位是位元組。

Port Statistics

Refresh Rate: No Refresh ▾

Show Simplified Statistic Data:

Interface	Packet		Byte		Error		Dropped		Multicast	Collisions
	Received	Sent	Received	Sent	Received	Sent	Received	Sent		
LAN1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LAN2	244.95 K	253.73 K	34.65 MB	197.83 MB	0	0	0	0	675	0
LAN3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LAN4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
WAN	266.25 K	109.65 K	173.76 MB	16.40 MB	0	0	0	0	62.96 K	0
WAN (3G)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

檢視下面的埠統計資訊表。該表的內容如下：

Interface	Packet		Byte		Error		Dropped		Multicast	Collisions
	Received	Sent	Received	Sent	Received	Sent	Received	Sent		
LAN1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LAN2	244.95 K	253.73 K	34.65 MB	197.83 MB	0	0	0	0	675	0
LAN3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LAN4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
WAN	266.25 K	109.65 K	173.76 MB	16.40 MB	0	0	0	0	62.96 K	0
WAN (3G)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

- Interface — 定義的介面名稱和編號。
- 資料包 — 網路上傳輸和接收的資料包數。
- 位元組 — 網路上傳輸和接收的位元組數。
- 錯誤 — 網路上傳輸和接收的錯誤數量。
- Dropped — 網路上傳輸和接收的丟棄資料包的數量。
- 多點傳送 — 網路中傳輸和接收的多點傳送封包數。
- 衝突 — 網路上的衝突量。

步驟4. (可選) 按一下 **Clear Count** 按鈕將所有值重置為零。

Port Statistics											
Interface	Packet		Byte		Error		Dropped		Multicast	Collisions	
	Received	Sent	Received	Sent	Received	Sent	Received	Sent			
LAN1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
LAN2	244.95 K	253.73 K	34.65 MB	197.83 MB	0	0	0	0	675	0	
LAN3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
LAN4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
WAN	266.25 K	109.65 K	173.76 MB	16.40 MB	0	0	0	0	62.96 K	0	
WAN (3G)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Clear Count

Save Cancel

步驟5.按一下「Save」以儲存設定。


Port Statistics											
Interface	Packet		Byte		Error		Dropped		Multicast	Collisions	
	Received	Sent	Received	Sent	Received	Sent	Received	Sent			
LAN1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
LAN2	539	485	63.63 KB	384.65 KB	0	0	0	0	0	0	
LAN3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
LAN4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
WAN	193	68	28.65 KB	12.03 KB	0	0	0	0	76	0	
WAN (3G)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Clear Count

Save Cancel

您現在應該已經成功檢視了RV130和RV130W路由器上的埠統計資訊。

Port Statistics

 Configuration settings have been saved successfully

Refresh Rate: No Refresh ▾

Show Simplified Statistic Data:

Port Statistics											
Interface	Packet		Byte		Error		Dropped		Multicast	Collisions	
	Received	Sent	Received	Sent	Received	Sent	Received	Sent			
LAN1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
LAN2	539	485	63.63 KB	384.65 KB	0	0	0	0	0	0	
LAN3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
LAN4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
WAN	193	68	28.65 KB	12.03 KB	0	0	0	0	76	0	
WAN (3G)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Clear Count

Save Cancel

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）。