

Exibir estatísticas de tráfego em roteadores VPN RV320 e RV325

Objetivo

As estatísticas de tráfego fornecem informações de tráfego em tempo real (número de pacotes transmitidos e recebidos) para todas as interfaces de um dispositivo de rede. Com base nas estatísticas de tráfego de cada interface, você pode avaliar o desempenho dos sistemas.

Este artigo explica os campos da página *Estatísticas de Tráfego*.

Dispositivos aplicáveis

RV320 Roteador VPN WAN duplo
Roteador VPN WAN duplo RV325 Gigabit

Versão de software

•v1.1.0.09

Estatísticas de tráfego

Etapa 1. Faça login no utilitário de configuração da Web e escolha **Port Management > Traffic Statistics**. A página *Estatísticas de Tráfego* é aberta.

Traffic Statistics						
Ethernet Table						
Port ID	Link Status	Rx Packets	Rx Bytes	Tx Packets	Tx Bytes	Packet Error
LAN1	Down	26192	3773296	29464	27790663	0
LAN2	Up	10247	2162927	9379	6468042	0
LAN3	Down	13865	2119266	11504	3705897	0
LAN4	Up	18299	1965821	22331	16661666	0
WAN1	Down	712	85092	243	25714	0
WAN2	Down	0	0	162	17646	0

Refresh

As seguintes informações são exibidas na Tabela Ethernet:

Port ID — Exibe o nome de todas as interfaces disponíveis no dispositivo.

Note: O RV325 tem 14 portas LAN, enquanto o RV320 tem apenas 4.

Link Status — Indica se a interface correspondente está ativa ou inativa. Quando um dispositivo é conectado, ele mostra o status como Ativo e quando o dispositivo não está conectado, ele mostra Inativo.

Rx Packets — Exibe o número total de pacotes recebidos pelo roteador na interface de rede correspondente.

Rx Bytes — Exibe o número total de bytes recebidos pelo roteador na interface de rede correspondente.

Pacotes Tx — Exibe o número total de pacotes enviados pelo roteador que são transmitidos através da interface de rede.

Tx Bytes — Exibe o número total de bytes enviados pelo roteador que são transmitidos através da interface de rede.

Packet Error — Exibe o número total de erros quando os dados são enviados ou recebidos pelo roteador.

Etapa 2. (opcional) Para atualizar as estatísticas, clique em **Atualizar**.