

Estatísticas de tráfego nos Access point WAP121 e WAP321

Objetivo

A página das *estatísticas de tráfego* ajuda a ver a informação em tempo real sobre as estatísticas de tráfego dos dados transmitidos e recebidos pelo Access point na interface Ethernet, os pontos de acesso virtual (VAP), e em toda a interface de rádio de Wireless Distribution System (WDS). A informação fornecida é desde a última repartição do WAP. As estatísticas de tráfego são usadas para pesquisar defeitos a rede e para encontrar as relações que transmitem e recebem os dados e as relações que causam erros durante a transmissão ou a recepção.

Este artigo fornece a informação sobre as estatísticas de tráfego nos Access point WAP121 e WAP321.

Dispositivos aplicáveis

- WAP121
- WAP321

Versão de software

- 1.0.3.4

Estatísticas de tráfego

Eta 1. Entre à utilidade de configuração do ponto de acesso e escolha o **estado e as estatísticas > as estatísticas de tráfego**. A página das *estatísticas de tráfego* abre:

A informação seguinte está disponível na tabela da transmissão/recepção:

- Interface de rede — Indica o nome da interface Ethernet, da relação do ponto de acesso

virtual (VAP) ou da relação WDS.

- Pacotes total — Indica o número total de pacotes enviados ou recebidos pelo Access point na interface de rede correspondente.
- Bytes total — Indica o número total de bytes enviados ou recebidos pelo Access point na interface de rede correspondente.
- Pacotes descartado totais — Indica o número total de pacotes enviados ou recebidos pelo Access point que foram deixados cair na interface de rede.
- Bytes deixados cair total — Indica o número total de bytes enviados ou recebidos pelo Access point que foi deixado cair na interface de rede.
- Erros — Indica os erros envolvidos quando os dados são enviados ou recebidos pelo Access point.

Etapa 2. (opcional) para a informação atual, clique **refresca**.