

SPA525G 및 SPA525G2 IP Phone의 네트워크 통계

목표

이 문서에서는 SPA525G IP Phone에서 네트워크 통계를 확인하는 방법에 대해 설명합니다.
.네트워크 통계를 확인하여 Wi-Fi 또는 이더넷 연결을 통한 패킷 전송 속도(바이트)를 확인할 수 있습니다.

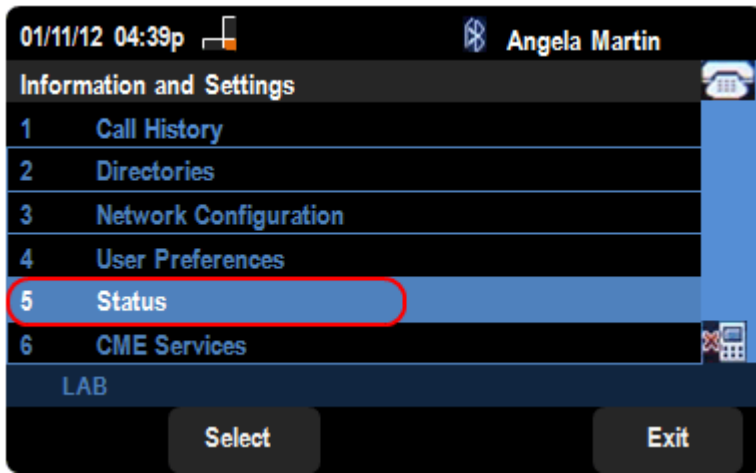
적용 가능한 디바이스

- SPA525G
- SPA525G2

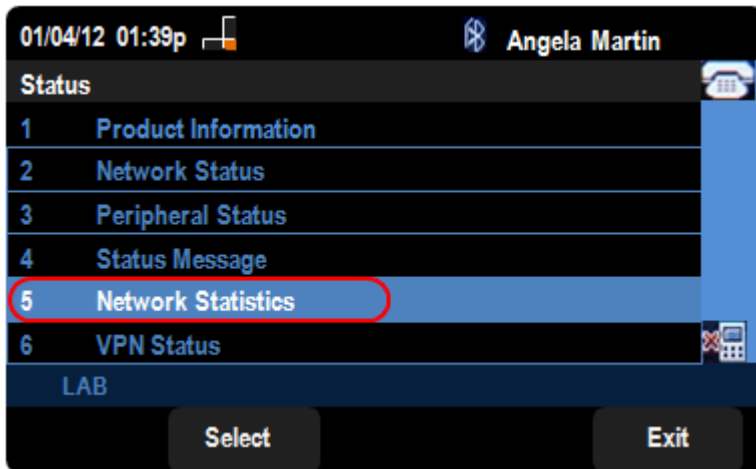
단계별 절차



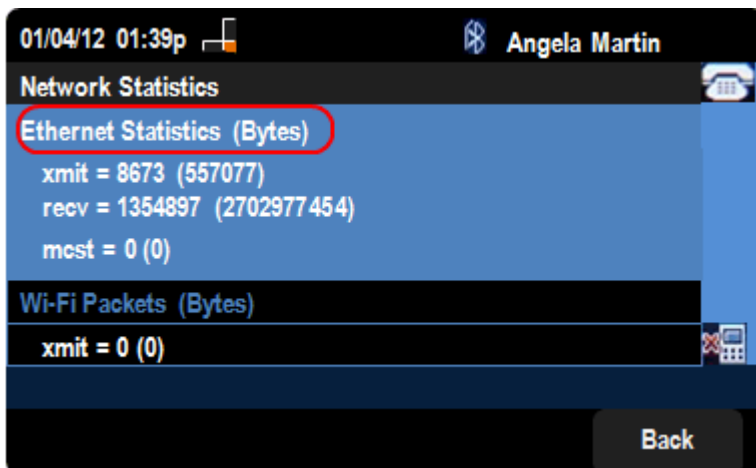
1단계. 전화기의 설정 단추를 누릅니다.정보 및 설정 메뉴가 나타납니다.



2단계. 탐색 키를 사용하여 Status(상태)로 스크롤합니다.선택 소프트키를 누릅니다.



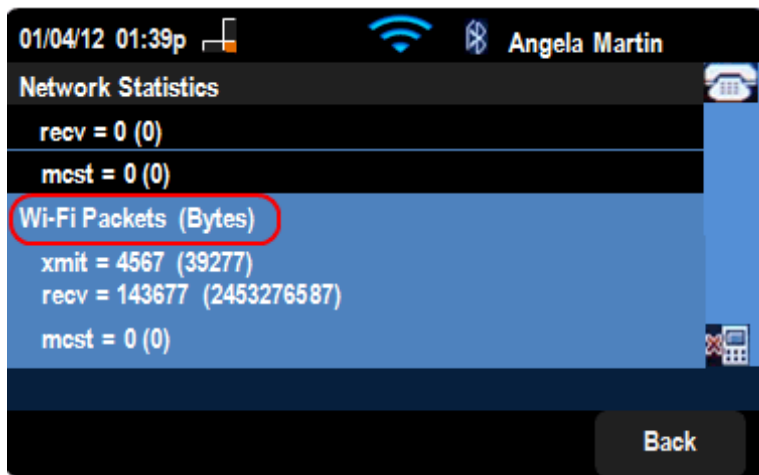
3단계. Status(상태) 페이지에서 Network Statistics(네트워크 통계)로 아래로 스크롤하고 Select(선택) 소프트키를 누릅니다.



4단계. Network Statistics(네트워크 통계) 페이지에서 Ethernet Packets transfer rate(이더넷 패킷 전송 속도)를 확인할 수 있습니다.패킷의 크기는 바이트 단위로 표시됩니다.

·xmit = xxxx(xxxxx) — SPA525G IP Phone에서 전송된 이더넷 패킷의 수입입니다.

·recv = xxxxxxxx (xxxxxxxxx) — SPA525G IP Phone에 수신된 이더넷 패킷의 수입입니다.



5단계. 네트워크 통계 페이지에서 Wi-Fi 패킷 전송 속도도 확인할 수 있습니다.

·xmit = xxxx(xxxxx) — SPA525G IP Phone에서 전송된 Wi-Fi 패킷의 수입입니다.

·recv = xxxxxxx (xxxxxxxxx) — SPA525G IP Phone에 수신된 wi-Fi 패킷의 수입입니다.