

# Small Business VOIP 라우터:간헐적인 유선 연결

---

## 목차

### [소개](#)

[유선 컴퓨터에서 연결이 끊기는 경우 어떻게 해야 하나요?](#)

[관련 정보](#)

---

## 소개

이 문서는 Cisco Small Business 제품의 설정, 문제 해결 및 유지 보수를 지원하기 위한 시리즈 중 하나입니다.

### [Q. 유선 컴퓨터에서 계속 연결이 끊기면 어떻게 해야 하나요? A.](#)

이 문서의 단계를 완료하기 전에 광대역 모뎀에 직접 연결할 때 컴퓨터에 안정적인 인터넷 연결이 있는지 확인하십시오. 모뎀과 안정적인 인터넷 연결이 없는 경우 인터넷 서비스 공급자(ISP)에게 문의하십시오. 모뎀을 통한 연결이 안정되었으면 라우터에서 MTU를 활성화합니다. 자세한 내용은 다음 단계를 완료하십시오.

#### 라우터에서 MTU 활성화

##### 1단계:

라우터의 웹 기반 설정 페이지에 액세스합니다. 자세한 내용을 보려면 [여기](#)를 클릭하십시오.

##### 2단계:

라우터의 웹 기반 설정 페이지가 나타나면 MTU를 찾아 수동으로 설정합니다. Size 필드에 MTU 값을 입력합니다.

## Setup

Setup | Wireless | Security | Access Restrictions | Applications & Gaming | Administration | Status | Voice  
Basic Setup | DDNS | MAC Address Clone | Advanced Routing

### Internet Setup

#### Internet Connection Type

Obtain an IP automatically

#### Optional Settings (required by some ISPs)

Host Name:

Domain Name:

MTU:  Auto  Manual Size:

### Basic Setup

The Basic Setup screen is where basic configuration is performed. Some ISPs (Internet Service Providers) will require that you enter DNS (Domain Name System) settings. These settings are obtained from your ISP. You have

Enter the proper MTU size.

Select Manual.

참고:DSL 및 케이블 연결에 권장되는 MTU 크기는 다음과 같습니다.

케이블 연결:1500

PPPoE DSL 연결:1492

3단계:

를 **Save Settings** 클릭합니다.참고:프로시저가 작동하지 않으면 컴퓨터가 모뎀에 직접 연결되어 있는 경우에도 연결이 끊겼는지 확인합니다.모뎀에 연결할 때 연결이 안정적일 경우 라우터의 펌웨어를 업데이트합니다.

## 관련 정보

- [기술 지원 및 문서 - Cisco Systems](#)