

# MGBT1 MGBLH1 및 MGBSX1:MiniGBIC 모듈 정보

## 목차

### [소개](#)

[MiniGBIC 연결 유형 및 기능은 무엇입니까?](#)

[관련 정보](#)

## 소개

이 문서는 Cisco Small Business 제품(이전의 Linksys Business Series)의 설정, 문제 해결 및 유지 관리를 지원하는 시리즈 중 하나입니다.

문서 규칙에 대한 자세한 내용은 [Cisco 기술 팁 표기 규칙을 참고하십시오.](#)

### Q. 다양한 MiniGBIC 연결 유형 및 기능은 무엇입니까?

A. MiniGBIC 모듈은 SFP(Small Form Factor Pluggable) 모듈로 더 많이 알려져 있으며 핫 플러그형 미디어 변환기입니다.

모델	미디어 유형	최대 범위 <sup>(3)</sup>	파장(nm)	커넥터
MFE BX1 <sup>(1)</sup>	SMF <sup>(2)</sup>	20킬로미터	Tx 1310 / Rx 1550	LC
MFE FX1	MMF	2킬로미터	850	LC
MFE LX1	SMF	10킬로미터	1310	LC
MGB BX1 <sup>(1)</sup>	SMF <sup>(2)</sup>	20킬로미터	Tx 1310 / Rx 1490	LC
MGB LX1 <sup>(1)</sup>	SMF	10킬로미터	1310	LC
MGB LH1	SMF	40킬로미터	1310	LC
MGB SX1	MMF	500미터	850/	LC
MGB T1	Cat 5e UTP	100미터	n/a	RJ45

(1) 2009년 2분기 출시 예정.

(2) 단섬유 전용 지원(단선)

(3) 거리는 섬유공장 및 운영환경에 따라 달라질 수 있다.

## 관련 정보

- [기술 지원 및 문서 - Cisco Systems](#)