# MGBT1 MGBLH1 및 MGBSX1:MiniGBIC 모듈 정보

#### 목차

<u>소개</u> <u>MiniGBIC 연결 유형 및 기능은 무엇입니까?</u>

## 소개

관련 정보

이 문서는 Cisco Small Business 제품(이전의 Linksys Business Series)의 설정, 문제 해결 및 유지관리를 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
MFEBX1 <sup>(1)</sup>	SMF <sup>(2)</sup>	20킬로미터	Tx 1310 / Rx 1550	LC
MFEFX1	MMF	2킬로미터	850	LC
MFELX1	SMF	10킬로미터	1310	LC
MGBBX1 <sup>(1</sup>	SMF <sup>(2)</sup>	20킬로미터	Tx 1310 / Rx 1490	LC
MGBLX1 <sup>(1</sup>	SMF	10킬로미터	1310	LC
MGBLH1	SMF	40킬로미터	1310	LC
MGBSX1	MMF	500미터	850/	LC
MGBT1	Cat 5e UTP	100미터	n/a	RJ45

<sup>&</sup>lt;sup>(1)</sup> 2009년 2분기 출시 예정.

<sup>(3)</sup> 거리는 섬유공장 및 운영환경에 따라 달라질 수 있다.

<sup>&</sup>lt;sup>(2)</sup> 단섬유 전용 지원(단선)

# 관련 정보

• <u>기술 지원 및 문서 - Cisco Systems</u>