

# MGBT1 MGBLH1和MGBSX1:MiniGBIC模組資訊

## 目錄

### [簡介](#)

[有哪些不同的MiniGBIC連線型別及其功能？](#)

[相關資訊](#)

## 簡介

本文是系列文章中的一篇，旨在幫助安裝、故障排除和維護Cisco Small Business產品（前身為Linksys Business系列）。

如需文件慣例的詳細資訊，請參閱[思科技術提示慣例](#)。

### 問：MiniGBIC連線的不同型別及其功能是什麼？

A. MiniGBIC模組(通常稱為SFP (小型可插拔) 模組)是可熱插拔的媒體轉換器。

型號	媒體型別	最大範圍 <sup>(3)</sup>	波長(nm)	聯結器
MFE BX1 <sup>(1)</sup>	SMF <sup>(2)</sup>	20公里	Tx 1310/接收機 1550	LC
MFE FX1	MMF	2公里	850	LC
MFE LX1	SMF	10公里	1310	LC
MGB BX1 <sup>(1)</sup>	SMF <sup>(2)</sup>	20公里	Tx 1310 / Rx 1490	LC
MGB LX1 <sup>(1)</sup>	SMF	10公里	1310	LC
MGB LH1	SMF	40公里	1310	LC
MGB SX1	MMF	500米	850/	LC
MGBT1	5e類UTP	100米	不適用	RJ45

(1)2009年第2季度推出。

(2)僅支援單纖維（單股）。

(3)距離會因纖維廠和作業環境而異。

## 相關資訊

- [技術支援與文件 - Cisco Systems](#)