

MGBT1 MGBLH1和MGBSX1 : MiniGBIC模块信息

目录

[简介](#)

[什么是不同的MiniGBIC连接类型和他们的功能？](#)

[相关信息](#)

简介

本文是一系列协助设置、排错和维护Cisco小型企业产品(以前Linksys企业系列)文档中的一篇。

有关文档规则的详细信息，请参阅 [Cisco 技术提示规则](#)。

Q. 什么是不同的MiniGBIC连接类型和他们的功能？

A. MiniGBIC模块，通常叫作SFP (可插入的小的尺寸)模块，是有电压可插入的媒介转换器。

型号	媒体类型	最大范围 ⁽³⁾	波长 (纳米)	连接器
MFE BX1 ⁽¹⁾	SMF ⁽²⁾	20 km	Tx 1310/Rx 1550	LC
MFE FX1	MMF	2 千米	850	LC
MFE LX1	SMF	10 千米	1310	LC
MGB BX1 ⁽¹⁾	SMF ⁽²⁾	20 km	Tx 1310/Rx 1490	LC
MGB LX1 ⁽¹⁾	SMF	10 千米	1310	LC
MGB LH1	SMF	40 km	1310	LC
MGB SX1	MMF	500 米	850/	LC
MGB T1	5e 类 UTP	100 m	n/a	RJ45

⁽¹⁾可用的Q2 2009。

⁽²⁾仅支持单工光纤(头发丝)。

⁽³⁾距离将变化基于光纤设备和运行环境。

相关信息

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)