

MGBT1 MGBLH1 e MGBSX1: Informações do módulo MiniGBIC

Contents

[Introduction](#)

[Quais são os diferentes tipos de conexão MiniGBIC e seus recursos?](#)

[Informações Relacionadas](#)

Introduction

Este artigo é um em uma série para auxiliar na instalação, no troubleshooting e na manutenção de produtos Cisco Small Business (antiga Linksys Business Series).

Consulte as [Convenções de Dicas Técnicas da Cisco para obter mais informações sobre convenções de documentos](#).

P. Quais são os diferentes tipos de conexão MiniGBIC e seus recursos?

A. Os módulos MiniGBIC, mais conhecidos como módulos SFP (Small form Fator Pluggable), são conversores de mídia *hot pluggable*.

Modelo	Tipo de mídia	Intervalo máximo ⁽³⁾	Comprimento de onda (nanômetro)	Conector
MFE ⁽¹⁾ BX1	SMF ⁽²⁾	20 km	Tx 1310 / Rx 1550	LC
MFEFX1	MMF	2 km	850	LC
MFELX1	SMF	10 km	1310	LC
MGB ⁽¹⁾ BBX1	SMF ⁽²⁾	20 km	Tx 1310 / Rx 1490	LC
MGB ⁽¹⁾ LX1	SMF	10 km	1310	LC
MGBLH1	SMF	40 km	1310	LC
MGBSX1	MMF	500 m	850/	LC
MGBT1	UTP Cat 5e	100 m	n/a	RJ45

⁽¹⁾ Disponível no segundo trimestre de 2009.

⁽²⁾ Suporte apenas a fibra simplex (cadeia simples).

(3) As distâncias variarão em função do ambiente operacional e da instalação de fibras.

Informações Relacionadas

- [Suporte Técnico e Documentação - Cisco Systems](#)