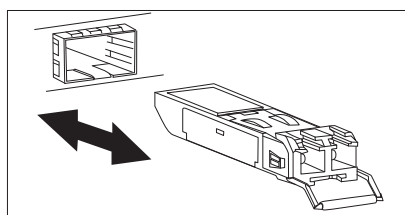


# GBM-123TS GBM-123RS

## GbE 1.25G SFP

### 特長

- IEEE802.3z ギガビットイーサネット標準規格対応
- Fiber Channel 100-SM-LC-L 準拠
- 業界標準 SFP (Small Form-Factor Pluggable) をサポート
- シンプレックス LC コネクタ
- 差動 LVPECL 入出力
- 単一電源 (3.3V)
- TTL 信号検出インジケータ
- ホットプラグ対応
- EN 60825-1 に準拠したクラス 1 レーザー製品



GBM-123TS

GBM-123RS



RoHS CE FC



### 仕様

	Model Name	Distance	Wavelength	TX Power	RX Sens	Voltage	Connector Type	Operating Temp
	<b>GBM-123TS</b>	10Km	TX:1310/RX:1550	-3dBm ~ -9dBm	< -21dBm	3.3V	Simplex LC	0°C~70°C / -32°F~158°F
Wide Temperature	<b>GBM-123ITS</b>							-40°C~85°C / -40°F~185°F
	<b>GBM-123RS</b>	10Km	TX:1550/RX:1310	-3dBm ~ -9dBm	< -21dBm	3.3V	Simplex LC	0°C~70°C / -32°F~158°F
Wide Temperature	<b>GBM-123IRS</b>							-40°C~85°C / -40°F~185°F

### Ordering Information

<b>GBM-123TS</b>	1000Base-LX, Bi-Di SFP TX:1310/RX:1550 Single Mode, 10Km, 0°C~70°C / -32°F~158°F
<b>GBM-123ITS</b>	1000Base-LX, Bi-Di SFP TX:1310/RX:1550 Single Mode, 10Km, with wide temperature -40°C~85°C / -40°F~185°F
<b>GBM-123RS</b>	1000Base-LX, Bi-Di SFP TX:1550/RX:1310 Single Mode, 10Km, 0°C~70°C / -32°F~158°F
<b>GBM-123IRS</b>	1000Base-LX, Bi-Di SFP TX:1550/RX:1310 Single Mode, 10Km, with wide temperature -40°C~85°C / -40°F~185°F

### 外形図

