

品番：EA764BY-185

品名：ギガビット対応SFPモジュール(MAX 550m)



販売価格	10,000円(税抜) / 11,000円(税込)		
カタログ価格	10,000円(税抜) / 11,000円(税込)		
在庫数	最新在庫: 1 (2026/04/30 13:10現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	1908ページ		



1000BASE-SX準拠の法人向けネットワーク製品専用のSFPモジュールです
製品にあるSFPポートに差し込むことで、光ファイバーケーブルを用いて通信することができます

仕様

メーカー	エレコム	型番	EHB-EX-SFPGSX
コネクタ形状	2芯LCコネクタ	伝送距離	550m
サイズ	56.6×14.6×13.4mm	ポート数	1
接続方式	1000BASE-SX	ネットワークタイプ	IEEE802.3z
通信速度	1000Mbps	光波長	850nm
適合ケーブル	50/125μmGI型マルチモード光ファイバーケーブル(LCコネクタ)、62.5/125μmGI型マルチモード光ファイバーケーブル(LCコネクタ)	入力電圧	3.3V
消費電力	最大0.82W	適合規格	VCCIClassB
付属品	安全にお使いいただくために:1枚	重量	16g
光送信レベル	最大:-4dBm 最小:-9.5dBm	光受信レベル	最大:0dBm 最小:-18dBm
許容損失	8.5dB	MTBF	1,362,000時間
発熱量	最大約2.96kJ/h	動作時環境条件	温度:0℃~50℃ 湿度:5%~95%(ただし結露なきこと)

保管時環境条件	温度:-40℃～85℃ 湿度:5%～95%(ただし結露なきこと)	
1000BASE-SX準拠の法人向けネットワーク製品専用のSFPモジュールです。		
100m超えの離れた場所に設置している通信機器同士を光ファイバーで接続!		
製品にあるSFPポートに差し込むことで、光ファイバーケーブルを用いて通信することができますようになります。		
スイッチングハブなどの通信機器に装備されたSFPポートに、光ファイバーを挿し込むだけの簡単取り付けで大容量高速通信が可能になります。		
2芯 LCコネクタのマルチモード光ファイバーケーブルを使用することで、最大550mまで伝送距離を延長することができます。		
夏場では過酷な環境となりやすい場所でも安定稼働を提供する動作温度50℃に対応。設置環境を気にせずお使いいただけます。		

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.