

MC110シリーズ

100BASE-FX(MMF) to 100BASE-FX(SMF)メディアコンバータ

MC110FSSC15 100BASE-FX(MMF) to 100BASE-FX(SMF-15)メディアコンバータ MC110FSSC60 100BASE-FX(MMF) to 100BASE-FX(SMF-60)メディアコンバータ

マルチモードから15km/60kmのシングルモードへのメディア変換に対応100BASE-FX(MMF) to 100BASE-FX(SMF) メディアコンバータ



MC110シリーズは、100BASE-FX(MMF) と100BASE-FX(SMF) のメディア変換を行うことができ、MC110FSSC15 は最大15km(SMF側)、MC110FSSC60 は最大60km(SMF) 迄の接続が可能です。

各製品は、スタンドアローンデバイスとしても、ラック収納デバイスとしても使用可能。ラックを使用すると、電源の二重化、SNMP管理機能にも対応します。

主な機能・

- 100BASE-FX(MMF) to 100BASE-FX(SMF) メディア変換
- SMF15km,60kmの2機種
- ラックマウントシャーシ(別売)収容可
- 小型 AC アダプタ

仕様 MC110シリーズ

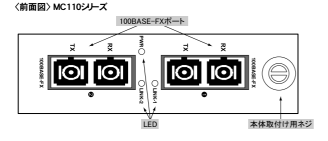
製 品 型 番	MC110FSSC15	MC110FSSC60		
標準規格	IEEE802.3u			
データ転送速度	100Mbps(CSMA/CD)			
ポート1(SCコネクタ)	100BASE-FX(マルチモード)			
	波長 1300nm ■			
	出力 −20dBm min.			
	受信感度	−31dBm max.		
ポート2(SCコネクタ)	コネクタ) 100BASE-FX(シングルモード)			
	波長 1300nm			
	出力 −15dBm min.	出力 −5dBm min. ■		
	受信感度 −31dBm max.	受信感度 −34dBm max.		
使用ケーブル	100BASE-FX(MMF)	50/125 μ m, 62.5/125 μ m		
	100BASE-FX(SMF)	$9/125\mu$ m, $10/125\mu$ m		
転 送 方 式	2R 方式			
LED表示 / ボタン	ン 本体 PWR(緑)			
	ポート Link1(緑)、Link2(緑)			

電			源	定格入力電圧/周波数 最大入力電流 最大消費電力 最大発熱量	AC100V, 50/60Hz 0.5A 5.0W 4.3Kcal/h
環	境	条	件	動作時温度/湿度 保管時温度/湿度	0°C~40°C/15%~95% ※結露なきこと -40°C~70°C/90%以下 ※結露なきこと
外	形	寸	法	88mm(W) × 120mm(D) × 25mm(H) ※突起部含まず	
重			퓌	305g ※ACアダプタ含まず	
適	f	à	性	EMI規格	VCCIクラスB
同	ŧ	捆	物	ACアダプタ、ゴム足4個、コードクランプ、マニュアル、保証書	

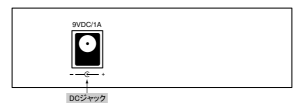
オプション

OPT-SW03	マグネットSW03
----------	-----------

外観図/各部の名称



〈背面図〉



お問い合わせ先

FXC株式会社

e-mail:sales@fxc.jp http://fxc.jp