

コンパクト筐体でSOHOや企業内LANのエッジスイッチに最適な 24ポート10/100Mbpsイーサネットスイッチ



ES124は、10BASE-T/100BASE-TX (自動認識) を24ポート装備した電源内蔵のファーストイーサネットスイッチです。

オートネゴシエーション機能により、転送速度(100/10Mbps)および転送モード(Full/Half)を自動認識。10BASE-T機器と100BASE-TX機器の混在した環境にスムーズに対応し、かつ全二重通信による高速通信を提供します。

ES124はSOHOや企業内LANのエッジスイッチに最適なイーサネットスイッチです。

主な機能

- オートネゴシエーション機能(10BASE-T/100BASE-TX、Full/Half Duplex自動認識)をサポート
- IEEE802.3x(Full Duplex時)とバックプレッシャ(Half Duplex時)の各フローコントロール機能を搭載
- 全ポートにMDI/MDI-X自動設定機能を搭載
- 19インチラックマウントキット標準装備

仕様 ES116

標準規格	IEEE802.3、IEEE802.3u、IEEE802.3x	
データ転送速度	10/100Mbps(CSMA/CD)	
イーサネットポート	10BASE-T/ 100BASE-TX	24ポート (MDI/MDI-X自動切替)
	Duplex Auto Negotiation	Full/Half 対応
使用ケーブル	10BASE-T	UTPカテゴリ3以上
	100BASE-TX	UTPカテゴリ5以上
機能	スイッチングモード	ストア&フォワード方式 100M⇄100M 148,800pps (64Byte)
	スループット	10M⇄10M 14,880pps (64Byte)
	バッファ容量	320Kbyte/unit
	MACアドレス登録数 エージングタイム	8K個(最大) 300秒 Full Duplex IEEE802.3x
LED表示/ボタン	本体 ポート	PWR (緑) LINK/ACT (緑), 100M(緑)

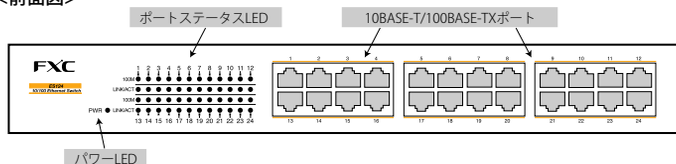
電源	定格入力電圧/周波数	AC100-240V、50/60Hz
	最大入力電流	0.4A
	最大消費電力	9.4W
	最大発熱量	8.1Kcal/h
環境条件	動作時温度/湿度	0℃~40℃/15%~95% ※結露なきこと
	保管時温度/湿度	-40℃~70℃/90%以下 ※結露なきこと
外形寸法	330mm(W) × 229mm(D) × 43mm(H)	
重量	2kg	
適合性	EMI規格	VCCIクラスB
同梱物	AC100V用電源ケーブル、19インチラックマウントキット、ゴム足4個、マニュアル、保証書	

オプション

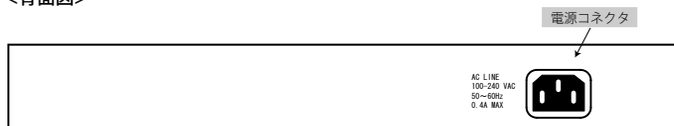
OPT-SW04	マグネットSW04
----------	-----------

外観図/各部の名称

<前面図>



<背面図>



お問い合わせ先

FXC株式会社

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