

DCT-33007PN / 33016PFB / 33024PFB

フルギガビット PoE (+) スイッチングハブ



■ DCT-33024PFB : PoE (26ポート、24給電)



■ DCT-33007PN : POE (8ポート、7給電)



■ DCT-33016PFB : POE (18ポート、16給電)

PoE+、最大出力250W & 24ポート搭載

IEEE 802.3af/atプロトコル対応。全てのモデルが1 Gbpsを搭載し、PoE1ポート当りの最大出力はPoE+ (30W)に対応しています。合計出力は各モデルごとに、130W/250W/250Wとなります。

サージプロテクター(雷防止)

4KVのサージ保護により、落雷やその他の過電流環境から保護されます。過酷な環境下においても信頼できるパフォーマンスを提供します。

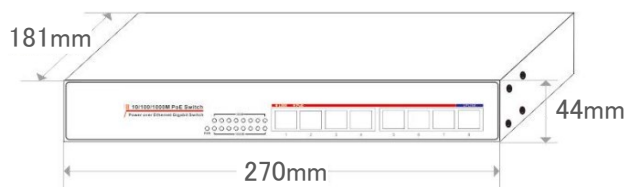
オールギガビット&光ファイバースイッチ搭載

1000BASE-T対応法人向けギガスイッチングハブです。ギガビットによる安定的なネットワーク構築が可能です。また、通常のLAN配線は、最大100mですが、LCコネクタ(マルチモード)で接続すると最大550mまでの配線が可能です。

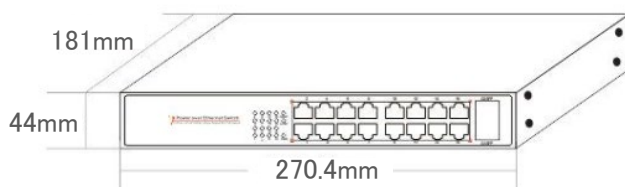
※光ファイバ対応モデル(DCT33024PFB/33016PFB)



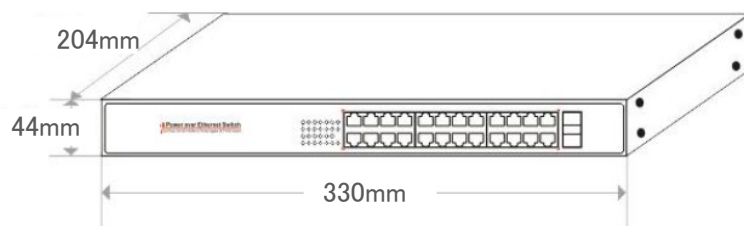
DCT-33007PN



DCT-33016PFB



DCT-33024PFB



Model		DCT-33007PN	DCT-33016PFB	DCT-33024PFB
ポート	アップリンク	1X1000Mbps	-	-
	PoE	7X10/100/1000Mbps	16X10/100/1000Mbps	24X10/100/1000Mbps
	SFP	-	2X1000Mbps	2X1000Mbps
電源		ビルトインパワーサプライ AC 100~240V, 50-60Hz		
		AC 100V / 2A	AC 100V / 4.1A	AC 100V / 4.1A
PoE規格		IEEE802.3af/at		
最大PoE消費量(w)		最大: 130W	最大: 250W	
		1ポート当り最大:30w		
配線距離	LANケーブル:	【1~7ポート】 10/100/1000Mbps 自動設定 最大100m	【1~16ポート】 10/100/1000Mbps 自動設定 最大100m	【1~24ポート】 10/100/1000Mbps 自動設定 最大100m
	光ケーブル	【マルチモード】 10/100/1000Mbps 最大550m 【シングルモード】 10/100/1000Mbps 最大40Km		
インジケータ		電源: PWR(緑色)		
		ネットワーク: リンク(緑色)		
		PoE: 給電(緑色)		
冷却ファン		無	1	
動作温度		-20°C ~ 55°C		
保管温度		-40°C ~ 75°C		
湿度		5% ~ 90%RH (結露不可)		
サージプロテクト /プロテクトレベル		サージプロテクト: 4KV 8/20us		
		プロテクトレベル: IP30		
外寸 (W)X(D)X(H)mm		270X181X44	270.4X181X44	330X204X44
重量(kg)		1.46	1.7	2.3
設置方法		デスクトップ設置/壁面設置		
保証期間		3年間		