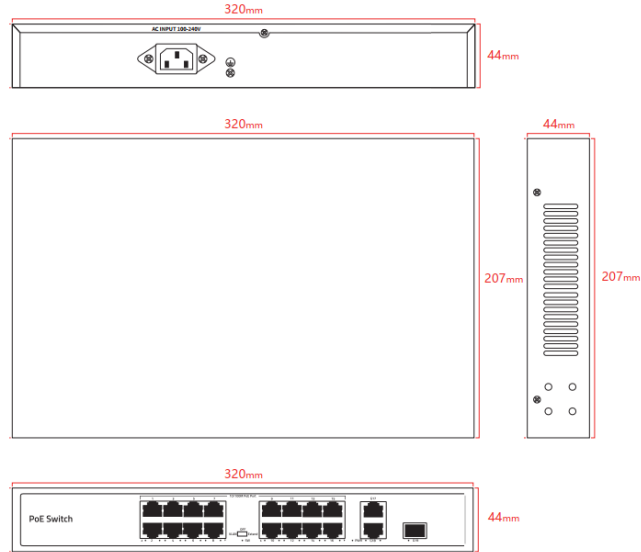


# DCT-M16-G2S1

## 19 Port PoE Hub

### エクステンドモード搭載(最大200m配線) PoEハブ



高性能・ハイスピードIC搭載

クイックスイッチ VLAN 機能搭載

省エネ・ファンレス設計

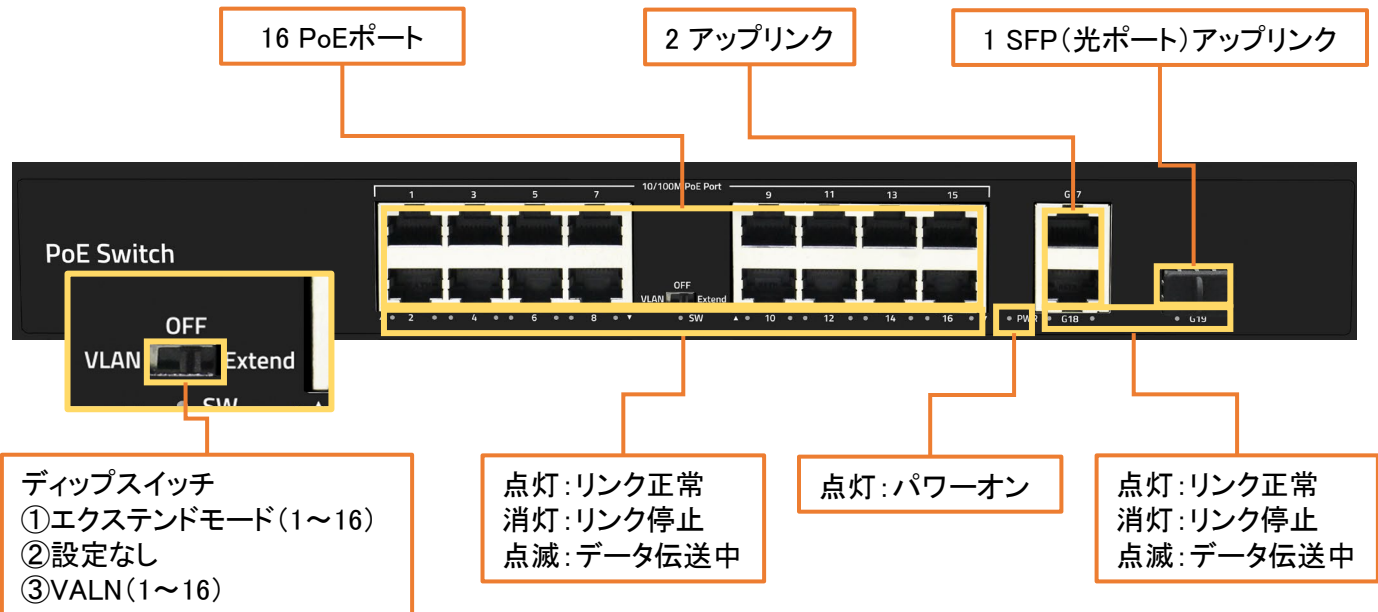
最大 200m 配線可能、PoE エクステンド機能

16 PoE + 2 アップリンク + 1 SFP(光ポート)

IEEE802.3af (15.4W) / IEEE802.3at (30W)

サージプロテクター 4KV

給電容量 (最大280W)



I/O Interface	
電源	AC 入力 ( 100-240V)
イーサネット	16 × PoE、2 × ギガアップリンク、1 × ギガSFP(光ポート) アップリンク
Performance	
スイッチング容量	9.2Gbps
スループット	6.844Mpps
メモリーキャッシュ	1.5Mbit
MAC アドレス	2K
ジャンボフレーム	9Kbytes
トランスファモード	ストアー & フォワード
MTBF	100,000 時間
Standard	
準拠規格	IEEE802.3 (10Base-T)
	IEEE802.3u (100Base-TX)
	IEEE802.3ab (1000Base-TX)
	IEEE802.3z (1000Base-TX)
	IEEE802.3x (Flow control)
PoE規格	IEEE802.3af (15.4W)
	IEEE802.3at (30W)
	給電容量(最大280W)
伝送速度 適合ケーブル 伝送距離	10Mbps (10Base-T、Cat3以上、≤100m)
	100Mbps (100Base-TX、Cat5以上、≤100m)
	1000Mbps (1000Base-TX、Cat5以上、≤100m)
Environment	
環境	動作温度: -10~50° C
	保管温度: -40~70° C
	動作湿度: 10%~90%、結露不可
	保管湿度: 5%~95%、結露不可
Indication	
LED表示	Power(点灯:電源オン)、1~19 グリーンライト(点灯&点滅:リンク&データ伝送)
DIP スイッチ	①【Extend】 1~16番ポートが最大200m(10Mbps)まで配線可能
	②【Default】 初期モード、全ポート相互通信、配線距離100m
	③【VLAN】 1~16番ポートの相互通信を遮断、端末から各サーバーへの通信はアップリンク(17&18&19番ポート)を経由してのみ可能
Mechanical	
サイズ	320 × 207 × 44mm
重量	1.71kg