

POC Transmitter PD End

DH-PFM811-C

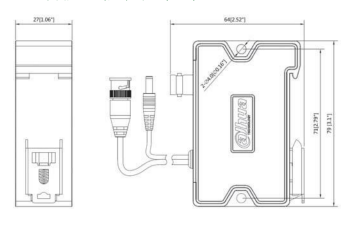


PoC 受電機

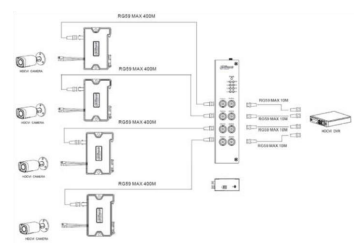
♀特長

- 5C2V 同軸ケーブルコネクタで 400m までの伝送可能 最大 1 チャンネルの 12W HDCVI カメラをサポート
- OSD 制御は 300m までサポート
- DC12V~36V の電圧をサポート
- HDCVI カメラへの電源供給をサポート
- ホットプラグをサポート

♀外形寸法図 (mm)



●システム構成



Accessories

(アクセサリー)



POC Transmitter PD End

DH-PFM811-C

❷技術仕様

127/11/11/138	
型式	DH-PFM811-C
映像送信属性とポート	
伝送チャンネル	1 チャンネル
伝送信号	HDCVI 720P / 1080P をサポート(AHD / TVI は非サポート)
伝送距離	5C-2V:最大 300m
伝送媒体	5C-2V / 3C-2V
給電力範囲(PSE 側)	DC12V ~ DC36V
受電出力 (PD 側)	DC12V, 瞬時最大値 12W
プラットフォーム	DVR-HCVRxxxx-S3 / 4M シリーズ (XVR シリーズはサポート外)
保護	
静電気対策	接触放電 6K, 空気放電 8K
落雷保護グレード	コモンモード 4K
スタビリティ	
MTBF	10,000 時間以下
一般仕様	
外形寸法	$79 \text{mm} \times 64 \text{mm} \times 27 \text{mm}$
素材	PC + ABS
本体色	白
重量	80g
動作環境	
動作温度	$-30^{\circ} \sim +60^{\circ}$
保管温度	$-30^{\circ} \sim +80^{\circ}$
湿度	0~95% (結露なし)

※製品の仕様、外観は改良のため予告なく変更する場合があります