

電源重畳ユニット HDS-P10

■機器概要

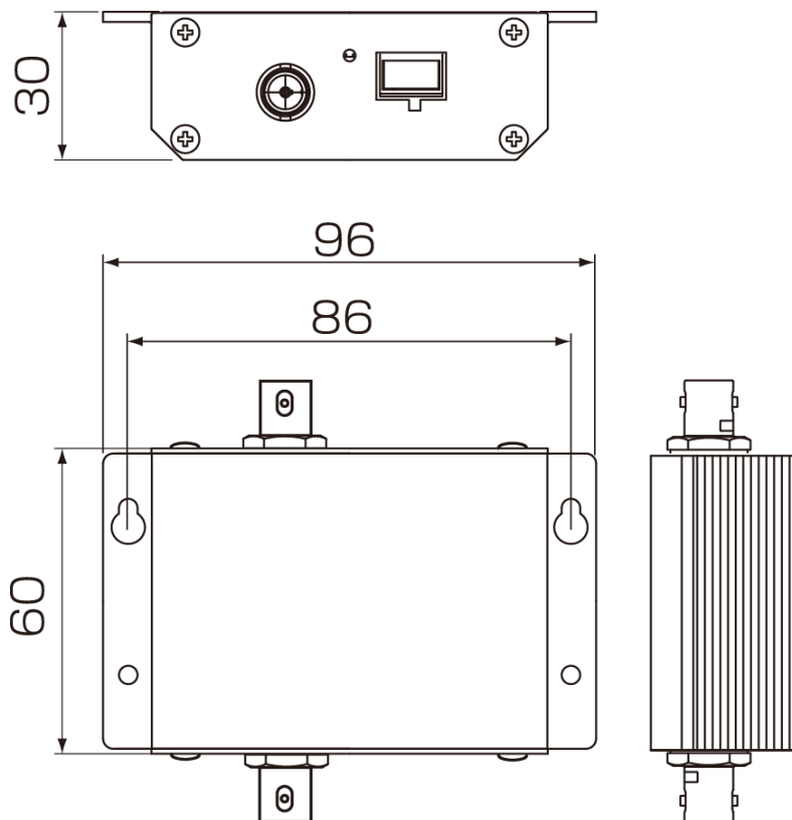
本製品は、HD-SDI 信号に電源を重畳するユニットです。

■機器仕様

項目(単位)	規格値
使用周波数(MHz)	5~1485 (注)
入出力端子	75Ω BNC 型コネクタ 電源入力専用コネクタ
入出力端反射損失(dB)	15 以上(742.5MHz 未満) 10 以上(742.5MHz 以上)
通過損失(dB)	1.5 以下
重畳電圧(V)	標準 DC24
重畳電流(A)	最大 1.0
耐雷性(kV)	入力端子 ±0.5(IEC 規格)
使用温度範囲(°C)	0 ~ +40
使用湿度範囲(%RH)	20 ~ 80(結露なきこと)
外形寸法(mm)	30(H) × 96(W) × 60(D)(突起物含まず)
質量(kg)	0.19
環境対応	RoHS 指令対応

(注)HD-SDI

■外観



単位:mm

※ 仕様および外観は改良のため、予告無く変更することがあります。
平成27年4月現在