ノイズフィルター

仕様



【特徴】

- グラウンドループによるノイズを軽減 同軸ケーブルを使用したAHD/HD-TVI/HDCVI信号伝送時に電位差により発生するノイズを軽減します。
- モニターやDVRに直接取り付け 両端のコネクターがBNCオスとBNCメスになっているため 同軸ケーブルとモニターやDVR、マルチプレクサなどの間に直接接続することができます。
- 電源不要 パッシブタイプで電源が不要なため、電源が取りずらい場所でもすぐに使用することができます。

通過周波数	25Hz~50MHz (0~3dB)
接続ケーブル	75Ω同軸ケーブル 5C-FBを推奨
グランド絶縁	90dB以上 (50Hz以上)
絶縁電圧	AC500V / DC600V
絶縁抵抗	1ΜΩ以上
同相信号除去比(CMRR)	60dB以上
動作環境	温度:0~55℃ 湿度:最大95%(結露不可)
外形寸法	73(W)×26.5(H)×28(D)mm 両端ケーブル200mm
質量	約85g
付属品	取扱説明書

- ※使用時の最大伝送距離は200mとなります。
- ※映像信号以外の信号類(電源、制御信号など)を通過させることはできません。

ワンケーブルカメラや映像信号以外の信号を多重伝送しているケーブルには使用できませんのでご注意ください。

※ SGL001HDP を使用した場合、映像信号は約37%減衰します



型式	#+*^*LVC\4
SGL001HDP	株式会社KSM