

TD-C370DSVP

1/3" DSP Color Dome Camera Waterproof IP68 One cable type

電源重畳1/3"カラードーム防水カメラ(IP68)



同軸ケーブル電源重畳カメラ 超高感度撮像素子 水平解像度700TV本 IP68 バンダルプルーフ 1台用電源重畳ユニット付属

信号方式	NTSC
撮像素子	1/3" HAD 超高感度ダブルスピード CCD
総画素数	1020(H)x508(V)
有効画素数	976(H)x494(V)
スキャン方式	2:1 インターレース
同期方式	内部同期
ビデオ出力	1.0Vp-p コンポジット 75Ω
水平解像度	700TV本
ガンマ補正	0.45
最低照度	0.05Lux
ワイドダイナミックレンジ	120dB
光波長	400∼700nm
赤外線波長	400∼850nm
S/N 比	50dB以上(AGC Off)
フリッカレス	あり
ホワイトバランスレンジ	ATW 2400-11000° K
BLC(逆光補正)	動態ヒストグラム解析方式
アパーチャー補正	H aperture V aperture
デイナイト	2Lux未満でデイナイト自動切替
電子アイリス	ON
AE(露出)	オート電子アイリス: 1/60 ~ 1/100,000 秒
レンズ	DCオートアイリスバリフォーカルレンズ 2.8(F1.6)~12(F2.4)mm
ケーブルコネクタ	BNC
電源	DC12V
消費電力	2.1W ※専用電源より同軸ケーブルに電源重畳 200mA
防水防塵保護等級	IP68
使用環境温度/湿度	-10~50°C/RH90%
保管環境温度/湿度	−20~60°C/RH70%
外形寸法	直径138 x H95 mm
重量	1.16kg
付属品	電源ユニット
電源ユニット	
カメラ側端子	CVBS 1.0 Vp-p 75 Ω
モニター側出力	CVBS 1.0 Vp-p 75 Ω
重畳電源	DC12V 100/200/280mA選択 ※カメラに合わせて設定
入力電源	AC110V(100V) 50/60Hz
消費電力	6W
寸法	W106xH44xD96mm
重量	620g
使用環境温度/湿度	-15~55°C/RH90%
適合規格	CE, RoHS

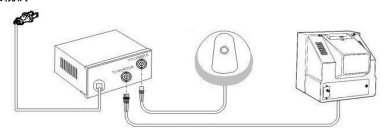


TD-C370DSVP

1/3" DSP Color Dome Camera Waterproof IP68 One cable type

電源重畳1/3"カラードーム防水カメラ(IP68)

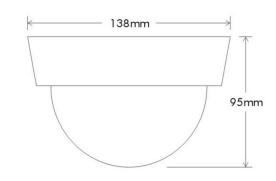
■接続例

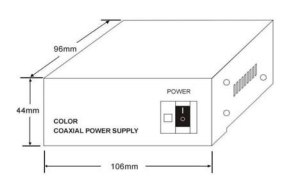


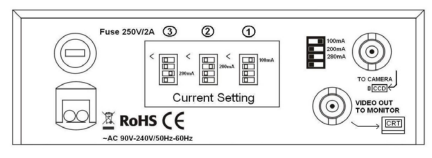
■ケーブル種別伝送可能距離の目安 (カメラ~電源ユニット間)

RG-58U 200m RG-59U 350m RG-6U 500m

■外形寸法







- ■DIP/SW電流量設定
 - ① 100mA

 - 2 200mA3 280mA

- ※本カメラへの電流量の設定は、2200mAです。

 - 初期設定を変更しないでください。 電流量が少ないと、映像が正常に出力されません。 電流量が多いと、カメラモジュールに負荷がかかり、故障の原因になります。