

5MP四合一超高畫質數位攝影機

KIM-8168SF

- 採用高透光600萬畫素攝影機鏡頭
- 可使用同軸電纜/懶人線/絞線傳輸器 傳輸無須重新配線
- 採用最新 1/2.5" 5 Megapixel CMOS 晶片
- 5MP 超高感度、極致畫質
- 支援 IRcut 紅外線濾片切換功能



設備規格

影像感應裝置	1/2.5" 5 Megapixel CMOS
有效畫素	2560(H)*1920(V)
每秒傳輸張數	60Hz:每秒傳輸20張影像 (2560 x 1920像素)
快門	1/60秒至 1/100,000 秒 (自動)
信號雜訊比	大於70dB 以上
影像輸出	TVI AHD 5M / CVI 4M / CVBS
鏡頭	4mm/6mm
最低照度	0.05Lux(AGC ON)
IR 照射距離	25~30米
Coaxial Control	TVI/AHD/CVI/CVBS指撥切換
電子快門	1/25(1/30)秒至1/50,000秒
增益控制	Low/Middle/High
影像輸出端子	標準BNC頭, 1.0Vp-p composite, 75Ω
電源	DC12V+10% / 550mA
工作溫度	-10°~ +50°C
外觀尺寸 (mm)	75(Ø) x 275mm x 90mm