

高解析陣列式變焦攝影機

KMS-906VF

特色：

- 960H CCD 與 700 條水平解析度。
- 日間彩色影像表現清晰，夜間 IR 紅外線啟動影像也不失焦可以確保 24H 影像最清晰。
- 內建數位雜訊抑制處理技術，可以大大降低影像的雜訊進而提高 DVR 的儲存空間。
- 防水系數:IP66。



規格:

影像系統	NTSC
攝像元件	1/3" 960H CCD
總圖數	1020 (H) x 508(V)
解析度	700 條(彩色)高畫質 DS
同步系統	內同步·電源同步
最低照度	0.05 Lux(F1.2)
背光處理	自動
白平衡	自動
增益補償	自動
日夜切換	自動/彩色/黑白模式
雜訊比	48dB (自動增益控制: 關)
電子快門	Auto 1/60~1/100,000 sec
紅外線 LED	1.4W 陣列式8 顆 IR 850nm LEDs
防水等級	IP 66
標準鏡頭	1Megapixel CS Mount Lens or 4~10mm
訊號輸出	1.0V p-p 75Ω
IR 投射距離	50M
外罩	鋁合金材質·附遮陽罩與外罩本體有通風之間隙
電源供應	DC12V
尺寸	82mm x 142mm

★注意:以上僅供參考用,規格如有變更,不另行通知!