

AHD 5M 陣列紅外線變焦攝影機

KA8

特性:

- 超高感度、超清晰畫質
- 內建 IR CUT 濾光鏡片, 日夜同焦更清晰
- O.S.D.選單
- 線控可選擇 AHD/TVI/CVI 輸出
- 同軸電纜、RJ45 網路絞線傳輸
- 高速傳輸,畫面不壓縮/影像不延遲



規格:

影像系統	NTSC / PAL (OSD 切換)
攝像元件	1/2.5" CMOS
解析度	2592(H) x 1944(V) @ 20fps
最低照度	0.05 Lux (F1.2.0, AGC ON)
雜訊比	60 dB 以上
系統掃描	2:1 Interlace
同步方式	內同步
鏡 頭	2.8-12mm
IR CUT	有
紅外線 LED	陣列式 8 顆 LEDs
投射距離	50M
影像輸出	AHD/TVI/CVI
背光補償	有
日夜模式	外部觸發/內部自動/彩色/黑白
白平衡	自動/手動
IP 等級	IP66
訊號輸出	1.0 Vp-p / 75 ohm composite
Language 語言	中文/英文/等 7 國語言
工作條件	溫度：-20°C ~ +60°C · 濕度：90%RH
電 源	DC 12V ±20%
耗電量	IR OFF 80 mA (Max) / IR ON 900mA (Max)
尺 寸	(L)302 x (W)148 x (H)125 mm
重 量	960g ± 10g (不含腳架)

★注意:以上僅供參考用,規格如有變更,不另行通知