

四合一攝影機

5MP 星光低照紅外線攝影機 FHD-8E8DVIR5MP



- 採 1/2.8" SONY IMX335 星光低照CMOS
- TVI / AHD/CVI/960H 四合一選擇輸出
- 內建IRCU機械濾片，日夜交段更清晰
- 採2.8-12mm 500萬畫素手動變焦鏡頭
- 12顆高功率陣列式紅外線，紅外線投射可達60米
- 支援OSD按鈕及UTC同軸控制及選單功能
- 防水係數 IP66



SPECIFICATION

Model	FHD-8E8DAF5MP
攝像元件	1/2.8" SONY IMX335 CMOS
有效像素	2560(H)×1920(V)
解析度/張數	5MP@20FPS
最低照度	0.01 LUX @ F1.2
鏡頭類型	2.8~12mm 500萬手動變焦鏡頭
日夜模式	外部控制(默認) / 自動 / 彩色 / 黑白
背光補償	關/背光補償/強光抑制
白平衡	自動跟蹤白平衡/AWC-SET/室內模式/室外模式/手動模式/AWB
同步系統	內同步
曝光	電子快門/自動增益控制/亮度/透霧
訊號雜訊比	≥ 80dB
電子快門	Auto / 1/30 ~1/50,000 / X2 ~ X30秒
降噪	2D/3D
視頻設置	對比度/銳度/飽和度/數字降噪/視頻制式/數字寬動態
功能調整	系統/銳度/邊緣亮度補償/移動偵測/隱私遮擋/壞點補償
影像輸出	AHD / TVI / CVI / CVBS 4 IN 1
輸出格式	1.0 Vp-p / 75 ohm composite
紅外LED投射距離	12顆高功率陣列式紅外線，投射距離達60米
同軸電纜/雙絞線 傳輸距離	300/200 公尺
語言	中文/英文 等16國語言
防水係數	IP66
工作條件	-20°C~+60°C
電源供應	DC 12V ±10%
尺寸(mm)	310(L) x 140(W) x 115(H)
重量	1.35kg

Specifications subject to change without notice