

四合一攝影機

1080P 黑光低照戶外型紅外線攝影機

FHD-8E8DST



- UTC功能，可由DVR主機直接操控攝影機選單
- 出廠可指定預設TVI 1080P / AHD 1080P / CVI 1080P / 類比 960H 輸出
- 內建IR CUT濾光鏡片，日夜同焦更清晰
- 超高透光F1.0 高清鏡頭
- 12顆高功能陣列式紅外線LED，照射距離最遠達60米
- 搭配光電晶體，讓IR啟動時間更一致，免除掉光敏電組的不穩定性

SPECIFICATION

Model	FHD-8E8DST
攝像元件	1/3" SONY IMX 307 CMOS Sensor
有效圖素	1920(H) x 1080(V)
解析度	1920(H) X 1080(V) @30FPS
輸出格式	TVI 1080P / AHD 1080P / CVI 1080P / 類比 960H
鏡頭	2.8mm , 3.6mm , 6 mm F1.0
專業功能	數位寬動態 / 透霧 / 強光抑制 / 隱私遮罩 / 鏡像 / 凍結 / 慢快門
最低照度	0.0001 LUX @ F1.0
同步系統	內同步
自動電子快門	1/30 ~ 1/50,000s
信號雜訊比	65 dB以上 (AGC OFF)
伽瑪特性	0.45
掃描頻率	2:1 交織掃描
自動增益控制	有 (自動調整)
自動白平衡	有 (自動調整)
逆光補正	有 (自動調整)
OSD選單	內建，線控式(選購品)
防水等級	IP66
LED 發光體	12顆 高功率陣列式850nm紅外線 IR LED
照射距離	60M (依鏡頭及安裝環境而異)
IR CUT	內建
IR光感器啟動	照度低於 10LUX, 自動啟動紅外線投射
影像輸出	1.0Vp-p / 75 Ohms.
工作溫度	-10°C~50°C(14°F~122°F)
電源	DC12V
外觀尺寸 (mm)	310(L) * 140(W) * 115(H)

Specifications subject to change without notice

