



TWG-A153

AHD 變焦紅外線攝影機



Distinctive
Features

- 高畫質影像HD720P
- 高畫質影像傳送-畫面不壓縮，影像不延遲
- 超長傳輸距離-300公尺
- 與原本類比系統架構相同，電纜線(同軸 / 雙絞)不需更換
- 支援1280H類比輸出
- 變焦鏡頭: 2.8 ~ 12mm
- 內建IR CUT濾光鏡片，日夜同焦更精確
- 3DNR / 2DNR
- OSD選單及控制線

產品型號	TWG-A153
攝像元件	1/2.8" SONY CMOS : 1.3 Mega
解析度	1280(H) x 720(V) @ 30FPS
影像輸出	AHD or 1280H (類比)
同步系統	Internal
系統掃瞄	2:1 Interlace
訊號雜訊比	55 dB以上(AGC OFF)
電子快門	Auto/1/60 (1/50) ~ 1/100,000 秒
最低照度	0.04 Lux (F2.0, AGC ON)
影像輸出	1.0 Vp-p / 75 ohm composite
紅外線投射距離	35M (56顆IR LED)
同軸電纜傳輸距離 (3C/5C)	300 / 500 公尺
雙絞線傳輸距離 (Cat 5.e 以上)	300 公尺
白平衡	2000°K~11000°K
鏡頭選擇	Vari Focal Lens 2.8~12mm/1.4
電源	DC12V±10% / 1A
工作溫度	-10°C ~ 50°C (14°F ~ 122 °F)
儲存溫度	-20°C ~ 70°C (-4°F ~ 158°F)
尺寸	85.2(寬) x 176(高) x 136.5(長)mm
重量	淨重/毛重: 0.81kg / 1.07kg
防水等級	IP66

