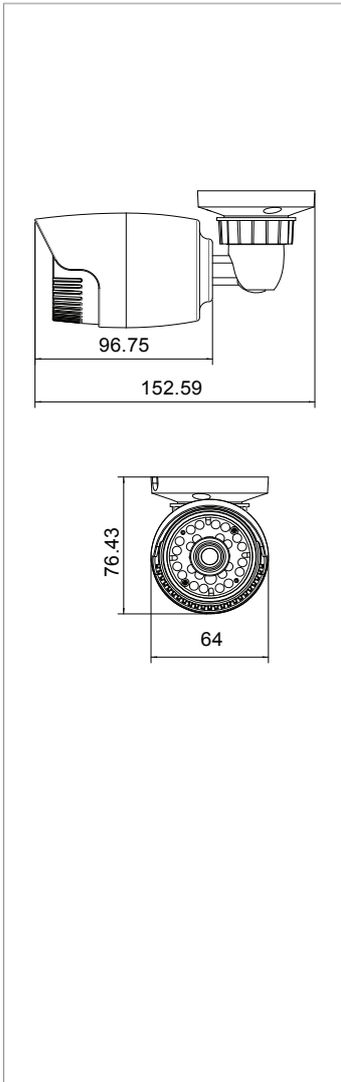


AHD 管型攝影機

AHD 高畫質攝影機 YF-AHD826



Dimension Unit : mm



- AHD 720P
- AHD or 1280H 輸出
- 固定鏡頭: 3.6mm
- 內建IR CUT濾光鏡片，日夜同焦更精確
- 3DNR / 2DNR
- OSD選單及控制線(選配)

特點

1. 高畫質影像HD720P
2. 同時傳送影像訊號，聲音訊號，控制資料訊號
3. 高畫質影像傳送 - 畫面不壓縮，影像不延遲
4. 超長傳輸距離 - 300公尺
5. 與原本類比系統架構相同，電纜線(同軸/雙絞)不需更換
6. 支援1280H類比輸出

規格

產品型號	YF-AHD826
攝像元件	1/3 百萬像素 CMOS
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	15M (24顆 IR LED)
IR cut	有
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)	200 公尺
鏡頭選擇	Board Lens 3.6mm / F1.8
電源	DC12V±10% / 1A
消耗功率	TBD
電流量	TBD
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	64(寬) x 76.4(高) x 152.6(深)mm
重量	淨重/毛重 : 0.37kg/0.51kg
防水等級	IP66