

AHD-2920TR

AHD 1080P 紅外線攝影機



特色 Features

- Full HD 1080P 高清紅外線攝影機
- 解析度 1920(H) x 1080(V) @ 30fps
- 高畫質影像傳送 - 畫面不壓縮，影像不延遲
- 在監看及回放模式下,可做影像數位放大
- 3DNR / 2DNR 數位雜訊抑制功能
- 攝影機可依日/夜不同時段下個別調整亮度,對比,銳利度等功能
並能設定時間自動切換,以達更佳的影像品質
- OSD選單即可控制轉換類比

規格 Specification

型號	AHD-2920TR
系統	NTSC / PAL
攝像元件	1/3" SONY CMOS IMX322
有效圖素	Approx 2M Pixels
最低照度	0.01 Lux/ F1.2 /IR ON時 0 Lux
解析度	1920(H) x 1080(V) @ 30FPS
信號雜訊比	58 dB 以上 (AGC OFF)
影像輸出	AHD 或 1280H 類比
鏡頭	4mm / 6mm 可選擇
電子快門	Auto/ 1/60 (1/50) ~ 1/100,000 秒
白平衡	自動
同步方式	內同步
影像輸出	1.0 Vp-p / 75 ohm composite
掃描系統	2 : 1 交織式掃描
日夜模式	自動/彩色/黑白/外部控制
紅外線投射距離	30 米
LED 發光體	54 顆高亮度紅外線 LED
雙絞線傳輸距離	200 公尺
同軸電纜傳輸距離 (3C/5C)	300 / 500 公尺
防水等級	IP66
電源	DC12V ; 850mA (max.)
消耗電量	紅外線未開啟 10mA / 紅外線開啟 400mA
工作濕度	10% ~ 80%
工作溫度	-10°C ~ 50°C (14°F ~ 122 °F)
尺寸	80(W) x130(H) x 75(D)mm

▲規格如有變動，將不另行通知。