

AHD-3920TR-2812

AHD 1080P 紅外線高畫質攝影機



特色 Features

- AHD 1080P 高畫質紅外線攝影機
- AHD or 1280H 輸出
- 高畫質影像傳送 - 畫面不壓縮，影像不延遲
- 同時傳送影像訊號，聲音訊號，控制資料訊號
- 內建 IR CUT 濾光鏡片，日夜同焦更精確
- 3DNR / 2DNR
- 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

規格 Specification

型號	AHD-3920TR-2812
系統	NTSC
攝像元件	1/2.8" SONY CMOS
最低照度	0.01 Lux/ F2.0 /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 or 1280H (類比)
鏡頭	2.8-12mm 變焦鏡頭
電子快門	Auto/ 1/60 (1/50) ~ 1/100,000 秒
同步方式	內同步
IR cut	有
影像輸出	1.0 Vp-p / 75 ohm composite
掃描系統	2 : 1 交織式掃描
紅外線投射距離	60 米
LED 發光體	66 顆紅外線 LED
同軸電纜傳輸距離 (3C/5C)	300 / 500 公尺
防水等級	IP-67
電源	DC12V ; 850mA (max.)
消耗功率及電流量	TBD
重量	淨重/0.8kg
工作溫度	-10°C ~ 50°C (14°F ~ 122 °F)
尺寸	140(W) x 110(H) x 280(D)mm

▲規格如有變動，將不另行通知。