

AHD-2920DR

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
- 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-2920DR
系統	NTSC
攝像元件	SONY IMX322 CMOS
最低照度	0.02 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 or 1280H (類比)
鏡頭	4mm
電子快門	Auto/ 1/60 (1/50) ~ 1/100,000 秒
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
紅外線投射距離	20 米
LED 發光體	36 顆高亮度紅外線 LED
同軸電纜傳輸距離 (3C/5C)	300 / 500 公尺
防水等級	NO
電源	DC12V ; 350mA (max.)
消耗功率及電流量	TBD
重量	淨重/320 公克
工作溫度	-10°C ~ 50°C (14°F ~ 122 °F)
尺寸	93(Φ) x 78(H)mm

▲規格如有變動，將不另行通知。