

1/2.9" Sony CMOS 1080P AHD 紅外線彩色攝影機



攝影機類

NEW 2018 JAN. V1.0



VCN-5926HD5

- AHD 1080p畫質 · 有效畫素達1920x1080
- 紅外線LED燈: 12顆; 投射距離: 3~5 M
- 鏡頭規格: 2.8mm / 3.6 mm
- IP66防塵防水等級

1/2.9" Sony CMOS 1080P AHD 紅外線彩色攝影機 VCN-5926HD5

規格表

影像元件	1/2.9" Sony Exmor CMOS 影像感應器
信號模式	NTSC/PAL
影像訊號處理系統	數位訊號處理系統
視覺角度	2.8mm / 3.6mm
可視角度	H:95° / H:85°
有效像素	1920 (水平) × 1080 (垂直)
解析度	1080P@30fp
輸入電壓	DC 12 ± 1V
消耗功率	120mA (IR Off) ; 300mA (IR On)
電子快門	NTSC: 1/30~1/50,000 Sec. PAL: 1/25~1/50,000 Sec
自動白平衡	自動
自動增益	自動
信噪比	50dB
日夜轉換	支援
LED顆數	12 PCS
投射距離	3~5M
紅外線波長	850nm
最低照度	0.01 LUX / F1.2
輸出	AHD or CVBS (出廠設定:AHD 模式輸出)
語言	英語/簡中/繁中/德語/法語/義大利語/西班牙語/ 波蘭語/俄語/葡萄牙語/荷蘭語/土耳其語
防水防塵等級	IP66
工作溫度	-20°C~+50°C
尺寸 (W × D × H)	Ø:60.5mm x 58mm
重量	大約300g

★產品規格如有變更，恕不另行通知～