

## 30 米 AHD 紅外線定焦彩色攝影機

### 特性：

- 採用高性能SONY 1/2.8" 2百萬CMOS圖像感測器，圖像清晰度高
- 內建6顆高效能IR LED。
- 紅外線啟動感應裝置採用最新設計，故啟動或關閉可以延遲時間避免突然強光造成誤動作讓攝影機夜間影像表現更準確。
- 支援1路類比視頻輸出。



### 規格：

SONY Exmor

機型	EK-AHD2S3
影像圖素	1920 (H) x 1080 (V)
系統	NTSC/PAL 可切換
日夜功能	內建 IR-CUT 機械切換
增益控制	手動/自動
曝光模式	手動/自動 (區間可調, 1,1/60~1/50000 秒)
影像標準	AHD 標準協定
影像幀率	1920*1080@30fps
圖像調節	可以進行亮度、對比度等參數調節
鏡頭	4 / 6 / 8mm鏡頭百萬專用鏡頭, 機械式濾片切換裝置
影像輸出	AHD / TVI / CVI / CVBS 可切換
OSD調整	具自動白平衡,增益控制,光圈控制
Gamma 修正	0.45
信號雜訊比	48dB (自動增益控制: 關)
逆光處理	逆光處理/強光抑制
紅外線燈	內建6顆高效能IR LED
投射距離	紅外線感光距離約30米
工作環境	工作溫度-10°C ~+55°C, 工作濕度10%~90%

※本公司所有型錄規格皆以現行產品為準，如有更改恕不另行通知