

彩色高解析半球紅外線攝影機 KMS-2324H-BW

特色：

- 外殼一體成形，防水美觀。
- 700 TV Line
- 內建24顆紅外線LED燈。
- 最低照度0.001 lux 紅外線起動，影像於夜間自動轉成黑白，適合全天候長時間使用。
- 紅外線投射距離:20米



規格:

影像系統	NTSC	PAL
攝像元件	1/3" 960H Super HAD II CCD	
有效圖素	976(H) x 494(V)	976(H) x 582(V)
掃描系統	525 條掃描線 · 30 圖場/秒	625 條掃描線 · 25 圖場/秒
同步系統	內同步系統	
最低照度	0.001 Lux F2.0 IR ON : 0 LUX	
鏡 頭	4mm.6mm.8mm,鏡頭	
水平解析度	700 TV Line 以上	
白 平 衡	自動白平衡 2000° K-10000°K	
雜 訊 比	60 dB 以上	
背光補償	自動	
電子快門	1 / 60 ~ 1 / 100,000 sec	1 / 50 ~ 1 / 110,000 sec
逆光補償	自動	
增益控制	自動	
IR 投射距離	850 nm5ψ × 24pcs / 20M 以上	
防水係數	IP 66	
訊號輸出	1.0 V p-p at 75 Ω	
灰階校正	0.45	
工作溫度	-10°C ~ 50°C	
電源供應	DC 12V	
尺 寸	94ΦX 82mm (L)	

★注意: 以上規格如有變更, 不另行通知!