

紅外線彩色攝影機

JP-2205E



- ◎採用高性能CMOS 晶片，具百萬像素清晰度
- ◎支援高清視頻，控制信號同軸傳輸
- ◎支援HDCVI 高清1080P
- ◎陣列燈夜視效果更優於普通LED，光線均勻亮度高
- ◎防水等級IP66
- ◎支援AHD, TVI, CVI,類比視頻可切換式輸出(四合一)

影像元件	CMOS 2.0Mega
影像圖素	1920×1080@30 fps
畫素	1920(H)×1080(V)
解析度	1080P
日夜轉換模式	ICR 紅外濾片自動切換
電子快門	Auto · 1/60s~1/60,000s
Gamma 值設定	0.45
白平衡控制	自動 (2500°K ~ 9500°K)
增益控制	自動
紅外線投射距離	20M
紅外線元件	4W X 6 顆 陣列式
紅外線波長	850mm
鏡頭	Board Lens4 / 6 mm
影像輸出	CVI/AHD/TVI/CVBS 指撥切換式
外罩結構	鋁合金外殼
防水等級	IP66
電源	DC 12V ± 10 % 525 mA
消耗功率	IR ON :480 mA、IR OFF : 70 mA ± 5 mA
重量	380g
外觀尺寸	85mm(高) X120mm (直徑)
工作溫度	-10°C to 55°C

※ 商品規格及圖示，若有更改恕不另行通知，如有疑問請洽詢