



- 1/2.7" 2百萬畫素 CMOS
- 30fps@1080P · 30/60fps@720P
- 4倍光學變焦
- IP66防水等級 · IK10防破壞等級



型號：DH-SD22204IN-GC

攝影機

攝像元件	1/2.7" CMOS
有效像素	1920(H) x 1080(V) · 2百萬
掃描系統	Progressive
電子快門	1/4~1/30,000s
最低照度	彩色 0.05Lux ; 黑白0.005Lux
信號雜訊比	高於55dB

鏡頭

鏡頭選擇	2.7mm~11mm
最大光圈	F1.6
視野角度	H:112.5° ~ 30°
光學變焦	4倍
對焦控制	自動/手調
最短對焦距離	100mm~1,000mm

平移 / 傾斜 / 旋轉

範圍	水平:0°~355°; 傾斜:0°~90°
手動速度	水平:0.1°~100°/秒; 傾斜:0.1°~60°/秒
預設速度	水平:100°/秒; 傾斜:60°/秒
預設點	300點
PTZ模式	8巡航
速度設定	支援人性化焦距調整 · 速度自動匹配功能
送電啟動動作	自動恢復到停電前的PTZ和鏡頭的狀態
閒置動作	預設 / 巡視
協定	DH-SD · Pelco-P/D (自動辨別)

影像

解析度	1080P(1920×1080),720P(1280×720)
影像碼流模式	30fps@1080P, 30/60fps@720P
影像輸出	1路BNC HD輸出/CVBS 輸出(可切換)
日夜切換	自動(ICR)/彩色/黑白
背光模式	背光補償/強光抑制/寬動態(120dB)
白平衡	自動/自動追蹤/室內/戶外/手動
增益控制	自動/手動
雜訊抑制	2D/3D 降噪
數位變焦	16倍
翻轉	180°

介面&警報

影像	1
RS485	1路

電源&環境&外觀

電源供應	DC12V/1.5A
電源功耗	10W
工作環境	-30°C ~ 60°C ; <95% RH
防護等級	IP66 · IK10
主體材質	金屬
尺寸	Φ122mm×89mm
淨重	0.6kg