



- 1/2.8" 2百萬畫素 CMOS
- 4倍光學變焦
- 30fps@1080P、30/60fps@720P
- IP66防水等級、IK10防暴等級

產品型號

CM-CSD32204-GC-LB

※ 規格如有變更，依實際出貨產品為主，恕不另行通知

攝影機	
攝像元件	1/2.8" CMOS
有效像素	1920(H)x1080(V) · 2百萬
掃描系統	Progressive
電子快門	1/3~1/100,000s
最低照度	彩色 0.05Lux、黑白0.005Lux
鏡頭	
鏡頭選擇	2.7mm~11mm
最大光圈	F1.6~F2.7
視野角度	H: 112.5°~30°、V: 54.2°~19.9°、 D: 122.3°~40.6°
光學變焦	4倍
對焦控制	自動/半自動/手調
影像	
解析度	1080P、720P、D1
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	支援
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/納燈/自然/ 手動

增益控制	自動/手動
數位雜訊抑制	2D/3D 降噪
影像功能	透霧
數位變焦	16倍
影像旋轉角度	0°/180°
介面	
RS485	1路
電源供應	DC 12V/1.5A±10%
電源功耗	< 6W
工作環境	-30°C ~ 60°C、≤95% RH
防護等級	IP66、IK10
主體材質	金屬
尺寸	Ø122mm×89mm
重量	0.6kg
PTZ	
控制範圍	水平:0°~355°、傾斜:0°~90°
控制速度	水平:0.1°~100°/秒、傾斜:0.1°~60°/秒
預設點速度	水平:100°/秒、傾斜:60°/秒
預設點	300
PTZ模式	8巡航組(32個預設點/每組)
斷電記憶	自動恢復到停電前的PTZ和鏡頭的狀態
閒置動作	預設點/ 巡航組