

GSD-500D (5M 高畫質)

TVI 半球型紅外線攝影機

500 萬高畫質攝影機

產品簡介

GSD-500D 四合一半球型紅外線高畫質攝影機，
 可提供五百萬畫素高畫質影像。
 可使用同軸電纜/懶人線/絞線傳輸器 傳輸不須重新配線。
 採用最新 1/3 5.0Megapixel CMOS
 超高感度、極致畫質、紅外線濾片切換功能。
 日夜切換，夜視下也可獲得良好的畫面。

產品功能

- 1/3 5.0Megapixel CMOS
- 可切換 AHD/TVI/CVI/CVBS 四種影像輸出格式
- 標準 BNC 頭輸出；同軸線傳輸 3C/5C 可達 300/500 公尺、雙絞線可達 300 公尺
- 6 顆 高功率紅外線有效距離 30 公尺



產品規格

型號	GSD-500D
影像感應裝置	1/2.9 5.0Megapixel CMOS
掃描系統	Progressive Scan
信號雜訊比	65dB 以上
影像輸出	5MP(12fps)
鏡頭	4mm、6mm
最低照度	0.01Lux(AGC ON),0.001Lux(IR ON)
IR 照射距離	30M (HIGH POWER LEDx6)
數位類比切換	有
電子快門	自動
數位訊號	TVI
電源	DC12V+10%
工作溫度	-10°~ +60°C
外觀尺寸 (mm)	94(Ø) x 65(L)
附件	螺絲 (壁掛、吸頂均可安裝)

※型錄規格若與實機不符,以實機為準。

※本公司保留修改此規格之權利，修改後不另行通知，實際內容請隨時來電洽詢。