

# 高畫質彩色紅外線攝影機

010101001011

## C14-S256D



### 《產品特性》

- ❖ 高畫質 500 萬畫素影像
- ❖ 支援 AHD/TVI/CVI/CVBS 影像傳輸
- ❖ 6 顆高功率紅外線 LED
- ❖ 紅外線投射距離可達 20 米
- ❖ 內建 IR CUT 濾光鏡片
- ❖ 支援 OSD 同軸控制

### 規格表

型號	C14-S256D
攝像元件	JX-K03 CMOS Sensor 5 Mega pixel 感光元件
解析度	NTSC : 2704(H) x 1950(V)
影像輸出	1.0 Vp-p composite 75 Ω
影像輸出格式	AHD (5M) / TVI (5M) / CVI (4M) / CVBS, 開關切換
最低照度	0.2Lux
信號/雜訊比	≥50db (AGC Off)
IR LED	6 顆
紅外線有效距離	20 米(視鏡頭及現場環境而變)
日夜切換模式	外部觸發 / 內部自動 / 彩色 / 黑白
鏡頭	3.6mm/6mm/8mm
IR cut	有
OSD 控制	支援 (OSD 同軸控制)
工作溫度	-10° ~50°
尺寸	93(φ) x 74(H)mm
電源	DC 12V/1A±10%

COLOR CAMERA



規格若有變動，恕不另行通知。

The above specifications and designs are subject to change without pre-notice.

積極、負責、共享