

# 防破壞紅外線攝影機

010101001011

## CIV-7324N6D

### 《產品特性》



- ❖ 經實驗室防敲擊檢驗
- ❖ 內含 24 顆 850nm 紅外線 LED
- ❖ SONY Super HAD 晶片
- ❖ 防拆卸特殊設計

### 規格表

機種型號	CIV - 7324N6D
掃描系統	2:1 交織掃描
攝像元件	1/3" CCD IMAGE SENSOR
影像圖素	NTSC:510(H) x 492(V) PAL:500(H) x 582(V)
同步	NTSC: 15.734kHz / 60Hz PAL: 15.625kHz / 50Hz
水平垂直同步	NTSC: 59.94 Hz-PAL: 50Hz
解析度	420 條
最低照度	0 Lux
鏡頭	6.0mm lens
視頻輸出	1.0Vp-p 75 Ohms Composite
雜訊比	More than 48 dB
同步	內同步
白平衡	自動
增益控制	自動
GAMMA	0.45
紅外線波長	850NM infrared wave length
電子快門	Up to 1/100,000 sec
工作溫度	(-10°C ~ +45°C)
儲存溫度	(-30°C ~ +60°C)
電源	12V DC
消耗功率	330mA
尺寸	97(H) , 137(D)mm
重量	620g

COLOR CAMERA