

# 四合一攝影機

## 1080P 星光低照一體型紅外線攝影機 FHD-B632SW



- UTC功能，可由DVR主機直接操控攝影機選單
- TVI 1080P / AHD 1080P / CVI 1080P / 類比 960H 輸出選擇
- 內建IR CUT濾光鏡片，日夜同焦更清晰
- 高硬度鋁鑄一體式內藏線支架設計，有效降低內部熱能及加強散熱
- 18顆高功率微晶陣列紅外線，照射距離最遠達30米
- 搭配光電晶體，讓IR啟動時間更一致，免除掉光敏電組的不穩定性
- 電源雙防護設計，可有效降低因異常電壓侵入造成的損壞
- 視窗採用耐高溫強化光學玻璃，具雙片玻璃中孔分離設計



Panda

SONY  
Exmor™

選購品：月光寶盒V3.0(收線盒)



### SPECIFICATION

Model	FHD-B632SW
攝像元件	1/3" SONY IMX 323 2.4M CMOS Sensor (超高解析)
有效圖素	1984(H) x 1225(V)
解析度	1920(H) X 1080(V) @30FPS
輸出格式	TVI 1080P / AHD 1080P / CVI 1080P / 類比 960H
鏡頭	3.6mm , 6 mm
專業功能	數位寬動態 / 透霧 / 強光抑制 / 隱私遮罩 / 鏡像 / 凍結 / 慢快門
最低照度	0.01 LUX @ F2.0, 0 LUX (紅外線開啟)
同步系統	內同步
自動電子快門	1/60 ~ 1/100,000s
信號雜訊比	65 dB以上 ( AGC OFF )
伽瑪特性	0.45
掃描頻率	2:1 交織掃描
自動增益控制	有 ( 自動調整 )
自動白平衡	有 ( 自動調整 )
逆光補正	有 ( 自動調整 )
OSD選單	內建，線控式( 選購品 )
防水等級	IP66
LED 發光體	18顆高功率微晶陣列紅外線LED
照射距離	30 M ( 依鏡頭及安裝環境而異 )
IR CUT	內建
IR光感器啟動	照度低於 10LUX, 自動啟動紅外線投射
影像輸出	1.0Vp-p / 75 Ohms.
工作溫度	-10°C~50°C(14°F~122°F)
電源	DC12V
尺寸	71mm(ψ) X 188mm (H)

Specifications subject to change without notice