

## HD-SDI 紅外線變焦彩色攝影機

### KHD-9482B4

#### 特色：

- 採用高性能1/3" 2百萬CMOS圖像感測器，圖像清晰度高
- 具電子快門，背光處理，影像增益補償及自動白平衡功能。
- 紅外線燈板為鋁機板設計，可達到最佳的散熱設計。
- 紅外線啟動感應裝置採用最新設計，故啟動或關閉可以延遲時間避免突然強光，造成誤動作讓攝影機夜間影像表現更準確。
- 前玻璃具有中孔，可避免紅外線在夜間時因灰塵附在鏡面上，造成紅外線啟動時光線折射至鏡頭而產生LED光點或光暈現象。
- 內建紅外線啟動跟連動ICR濾光片切換功能，實現晝夜監控。
- 支援1路類比視頻輸出。
- 支援繁體中文及多國語言按鍵調整設備參數。



#### 規格：

影像系統	NTSC / PAL 可切換
影像標準	遵循 SDI 標準協定
總圖數	1920 (H) x 1080 (V)
影像幀率	1920x1080@30fps ; 1280x720@60fps
日夜功能	內建 IR-CUT 機械切換
雜訊比	48dB (自動增益控制: 關)
電子快門	手動/自動 (區間可調, 1,1/60~1/10000 秒)
白平衡	具自動白平衡,增益控制,光圈控制
圖像翻轉	支援影像上/下/左/右翻轉
影像調節	可以進行亮度、對比度等參數調節
紅外線 LED	內建 48 顆 IR LED, 光二極體控制可依環境照度需求調整開關 LED
逆光補償	手動/自動
IR 投射距離	紅外線感光距離約 40 米
防水等級	IP 66
標準鏡頭	4.3mm/6mm 鏡頭百萬專用鏡頭, 機械式濾片切換裝置
訊號輸出	1 路 SDI 介面, 1 路 BNC 類比視頻輸出
灰階校正	0.45
透露功能	啟動/關閉
3D 降噪	啟動/關閉
數位放大	啟動/關閉
工作濕度	10%~90%
工作溫度	-10°C ~+55°C

★注意:以上僅供參考用,規格如有變更,不另行通知!