

Full HD 1080P HD-SDI 紅外線高功率彩色攝影機

KHD-2005

特色:

- 全高清1920 x 1080P@ 25/30fps HD-SDI彩色攝影機
- 二種視頻輸出: HD-SDI / CVBS Out
- 背光補償 / 感度提升功能 / 強光抑制 (HLC)
- 可選擇日夜兩用模式 · 支援ICR機械式濾光片切換
- 2D/3D電子降噪 (2D/3D DNR)
- 數位圖像穩定功能 (DIS)
- 數位放大 / 影像翻轉 / 動態偵測
- 採用3百萬畫素固定鏡頭
- 先進的寬動態功能 / 透霧功能 (自動偵測)
- 內建5顆高功率紅外線LED; 紅外線投射距離: 30米



規格:

影像系統	NTSC
攝像元件	1/2.8" SONY 230 萬畫素循序掃描式 CMOS 感測器
有效圖素	1920 (H) x 1080 (V)
影像張數	1920x1080 - 25/30P
最低照度	0.1 Lux / F1.0; 0 Lux (IR LED ON)
電子快門	自動, 1/30 ~ 1/3000
影像輸出	HD-SDI / CVBS Out
2D/3D 數位降噪	開 / 關 / 自動 (3D DNR 自動偵測開關)
白平衡	自動/標準/暖色系/冷色系/手動/單按鎖定/自動追蹤
自動增益	關 / 標準 / 高
日夜模式	彩色 / 黑白 / 自動 / 外部
寬動態功能	關 / 低 / 中 / 高 / 自動
透霧功能	自動偵測 (強度可設定)
數位圖像穩定功能	開 / 關
隱私遮蔽	開 / 關 (可設定 8 個區域)
背光補償	關 / 低 / 中 / 高 / ULTRA (可設定區域)
強光抑制 (HLC)	開 / 關 (可設定區域)
感度提升	開 / 關 (x2 ~ x64)
鏡像功能	影像水平翻轉 / 垂直翻轉
其他功能	數位放大 / 動態偵測
鏡 頭	4,6,8mm / F1.4, 3 百萬畫素固定鏡頭
紅外線 LED	5 顆高功率紅外線 LED (850nm)
紅外線投射距離	30 米
電源供應	DC 12V
功率消耗	180 mA / 580 mA (紅外線啟動)
工作溫度	-10 °C to +50 °C (14 °F to 122 °F)
工作濕度	20 to 80 %
儲存溫度	-40 °C to +60 °C (-40 °F to 140 °F)
儲存濕度	20 to 95 %
外觀尺寸	200mm(L) x 100mm(W) x 90mm(H)
重量	660g

★注意:以上僅供參考用,規格如有變更,不另行通知!