

VCC-7400SDI VCC-7400SDI-H

設備特性:

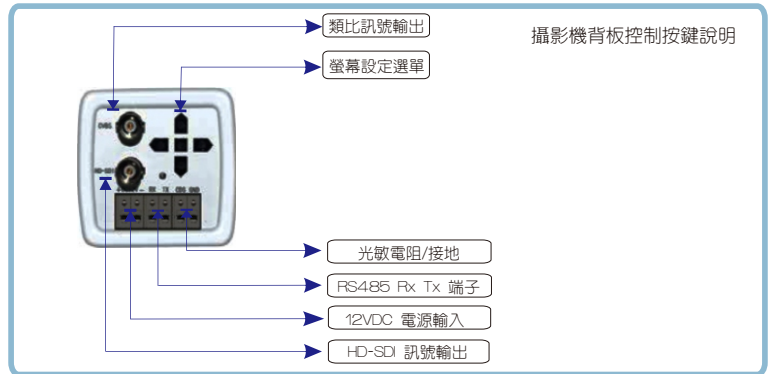
- ☆ 1/2.8" 2.43 百萬畫素 CMOS 影像處理元件
- ☆ 3G(HD)-SDI : 1080P@30/25 fps
1080P@60/50/30/25 fps(VCC-7400SDI-H)
720P 60/50/30/25fps
- ☆ 內建 OSD 螢幕設定選單、數位降噪(DNR)、寬動態(AWDR)等功能
- ☆ 支援機械式雙濾光片 (ICR)



VCC-7400SDI



VCC-7400SDI-H



設備規格	VCC-7400SDI	VCC-7400SDI-H
攝影機類型	HD-SDI 標準型攝影機	HD-SDI 標準型攝影機
影像處理元件	1/2.8" 高畫素逐行掃描 CMOS 影像處理元件	
有效畫素	1984(H)*1225(V) 大約 2.43 百萬畫素	
影像解析度	FULL HD 1080P 1080P 30/25fps, 720P 60/50fps Analog: Max 1200TVL	FULL HD 1080P 1080P 30/25/60/50fps 720P 60/50fps, Analog: Max 1200TVL
敏感度	彩色模式 : 0.1Lux @F1.2 0.02(DSS 3X) 黑白模式: 0.01Lux @F1.2 0.0002(DSS 3X)	
寬動態	支援寬動態(WDR)模式	
HD-SDI訊號輸出	1 組 BNC 端子	
類比訊號輸出	1 組 BNC 端子(75Ω)	
雜訊比(S/N)	50dB (AGC 關閉)	
鏡頭模式	手動光圈/DC 驅動自動光圈	
鏡頭座模式	C 或 CS 類型	
雙濾光片(ICR)	支援 / 雙濾光片	
螢幕設定選單(OSD)	支援 / 內建OSD螢幕設定選單	
日夜切換模式	自動 / 彩色 / 黑白 / 外部觸發	
快門模式	自動 / 手動 (1/50~1/100,000s, 1/60~1/100,000s)	
增益	OSD 設定 0~20 可設定	
逆光補償	開啓 / 關閉	
ACE	類比數位寬動態	
動態降噪	高 / 中 / 低 / 關閉	
水平鏡射	開啓 / 關閉	
白平衡	自動 / 單鍵設置 / 手動	
數位降噪	關閉 / 低 / 中 / 高	
數位放大	x1~x8	
隱私遮蔽	16區	
位移偵測	開啓 / 關閉	
銳利度	OSD 設定 0~10 可調節	
使用電源	12V DC	
工作溫度/濕度	0°C ~ + 50°C / ~ 90% RH	
外觀尺寸	100(長) x 60(寬) x 65(高)mm	120(長) x 60(寬) x 65(高)mm
重量	320g	380g