

網路系統設備

類比系統設備

HD-SDI
系統設備

視頻訊號轉換器

紅外線投射器

特殊用途攝影機防護罩

VSD128-20B-SDI-4K-P



設備特性：

- 攝影機模組：SONY FCB-CR 系列
- 紅外距離：100米
- 水平連續 360° 轉動、垂直 180° 自動翻轉
- 水平速度：0.1-250° /s 之間
- 垂直速度：0.1-120° /s 之間
- 自動翻轉 360° 連續移動
- 提供 128 個預設點
- 內建突波保護裝置保護
- 通訊協議：PELCO-D、PELCO-P、VISCA、BENESTON
- IP 66 防護等級



VSD128-20B-SDI-4K-P		
攝影機		
影像處理元件	1/2.8" High-profile CMOS 影像處理元件	
總畫素	2010(H) x 1108(V)	
有效畫素	1920(H)x1080(V) / HD: 1080P@3025 fps	
敏感度	Color:0.5Lux BW:0.1Lux F1.6(ICR開啓)	
白平衡	自動/手動	
增益	自動/手動	
雜訊比(S/N)	>50dB (增益關閉)	
日夜切換模式	機械式雙濾光片自動切換	
對焦模式	自動/手動	
光圈模式	自動光圈模式	
快門模式	自動/手動(1/1-1/10,000s)	
數位低速快門(DSS)	開啓/關閉	
寬動態模式	WDR/AD-WDR	
數位放大	x12 (12倍數位放大)	
視頻輸出	0.8Vp-p, 75Ω BNC 端子 SDI 視頻訊號輸出	
鏡頭		
光學鏡頭	x20 20倍光學放大電動伸縮鏡頭	
光學焦距	f=4.7 ~ 94.0mm	
對焦速度	3s	
視角(H)	55.4~2.9度(W-F)	
MOD	F1.6(W)-F3.5(T)	
迴轉台		
迴轉台移動範圍	水平：360° 連續旋轉 垂直：+40° ~ -90° 移動範圍	
水平移動速度	手動：0.1° ~180° /s, 預設點速度：240° /s	
垂直移動速度	手動：0.1° ~120° /s, 預設點速度：180° /s	
預設點	220 組	
自動掃描	4組	
巡弋群組	8組	
通訊協議	PELCO-D/P	
警報		
警報輸入	7組輸入	
警報輸出	2組輸出	
紅外線功能		
紅外線模式	-	自動/手動開啓
紅外線投射器	-	陣列式紅外線投射器
紅外線投射距離	-	80公尺
電器規範		
使用電源	AC24V ± 15% , 60/50Hz	
消耗功率	10W/20W(紅外線開啓)/60W(加溫器開啓)	
外觀尺寸	152 x 220 mm	228.82 x 324.7mm
工作溫度	-40° C ~ 65° C(室外)/-10° C ~ 50° C(室內)	
工作濕度	濕度小於90%	
保護設計	防水防塵P66保護標準 / 防突波保護設計	