



200萬 25倍 星光紅外線

HDCVI PTZ 攝影機

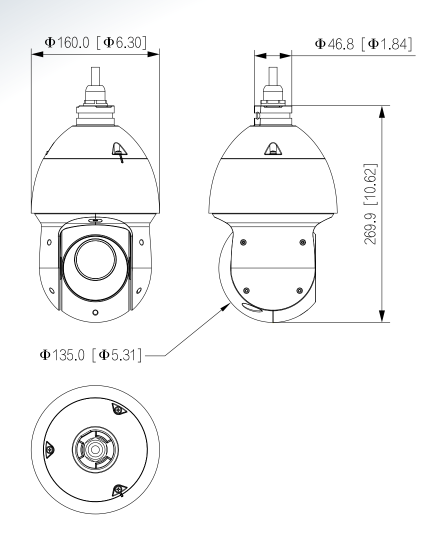
型號: SD49225DB-HC

- ► 1/2.8" 2Megapixel STARVIS™ CMOS
- ▶ 25 倍光學變焦
- ▶ 星光技術
- ▶ 120dB真實數位寬動態、3D雜訊抑制
- ▶ 最大張數 25/30fps@1080P、25/30/50/60 fps@720p
- ▶ 紅外線最遠距離 100 m
- ▶ 周界防護 / 人臉偵測 / 快速拾取
- ► IP66

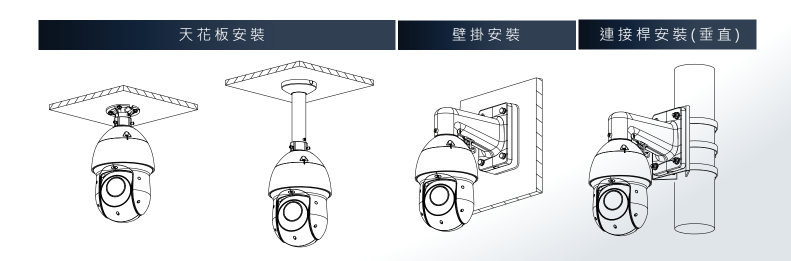
型 號		SD49225DI	B-HC	
	1/2.8" CMOS			
有效像素	2MP			
最高解析度	1920 (H) ×1080 (V)			
ROM/RAM	128MB/256MB			
電子快門速度	1/3 s-1/30,000 s			
掃描系統	循序式掃描			
最低照明	彩色: 0.005 lux@F1.6			
	黑白: 0.0005 lux@F1.6			
	0 lux (紅外線)			
紅外線距離	100 m (328.08 ft)			
紅外線開/關控制	Zoom Prio/手動/智能紅外線			
紅外線數量	6 (紅外線)			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
焦距	4.8 mm–120 mm			
光圏值	F1.6-F3.5			
視野角度	H: 60.6°-3.2°; V: 34.1°-1.8°; D: 69.4°-3.7°			
光學變焦	25x			
對焦控制	自動/半自動/手動			
對焦距離		0.1 m-2 m (0.33 f	ft-6.56 ft)	
光圈控制		自動/手動	th of the state of	
DORI 距離	偵測(m)	觀察(m)	辨識(m)	識別(m)
	1655.2 m (5430.45 ft)	653.8 m (2145.01 ft)	331.0 m (1085.96 ft)	165.5 m (542.98 ft)
		PTZ		
角度範圍	水平	平:0°-360°/傾斜:-1!	5°-+90°/ 翻轉 180°	
手動控制速度		水平:0.1°-200°/s、傾	斜:0.1°-120°/s	
預設速度		水平:240°/s、傾	斜:200°/s	
預設點		300		
PTZ模式		8個巡航(每個巡航最	多32個預設)	
模式編號	5			
掃描編號	5			
關機記憶	支援			
閒置動作		預設/巡視/樣	式/掃描	
PTZ協議	DH-SD、Pelco-P/D (自動識別)			
	影像			
影像壓縮	H.264H; H.264B; Smart H.265+; H.264; H.265; MJPEG(子碼流); Smart H.264+			
串流能力		3 串流		

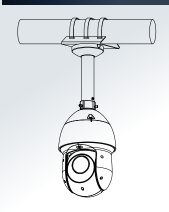
解析度	1080p (1920×1080); 720p (1280×720); D1 (704×576/704×480)
幀率	1080p (25/30 fps); 720p (25/30/50/60 fps)
日夜	支援
背光模式	支援
數位寬動態	120 dB
背光補償	支援
白平衡	自動/室內/室外/追蹤/手動/鈉燈/自然光/路燈
增益控制	自動/手動
雜訊抑制	2D · 3D
除霧	電子
數位變焦	16x
翻轉	180°
隱私遮罩	支援
信號雜訊比	≥50 dB
	認證
認證	CE \ FCC \ UL
認證	CE、FCC、UL 介面
認證 類比輸出	
	介面
類比輸出	介面 1路(CVBS/CVI輸出・BNC)
類比輸出 RS-485	介面 1路(CVBS/CVI輸出·BNC) 1(波特率範圍:1200bps~9600bps)
類比輸出 RS-485 聲音輸入	介面 1路(CVBS/CVI輸出·BNC) 1(波特率範圍:1200bps~9600bps) 1通道(LINE IN·裸線)
類比輸出 RS-485 聲音輸入 警報聯動	介面 1路 (CVBS/CVI輸出 · BNC) 1 (波特率範圍 : 1200bps~9600bps) 1通道 (LINE IN · 裸線) 掃描/預設/巡視/模式/警報數位輸出
類比輸出 RS-485 聲音輸入 警報聯動	介面 1路 (CVBS/CVI輸出 · BNC) 1 (波特率範圍 : 1200bps~9600bps) 1通道 (LINE IN · 裸線) 掃描/預設/巡視/模式/警報數位輸出 警報輸入
類比輸出 RS-485 聲音輸入 警報聯動 警報事件	介面 1路 (CVBS/CVI輸出 · BNC) 1 (波特率範圍 : 1200bps~9600bps) 1通道 (LINE IN · 裸線) 掃描/預設/巡視/模式/警報數位輸出 警報輸入 電源/環境/外觀
類比輸出 RS-485 聲音輸入 警報聯動 警報事件	介面 1路 (CVBS/CVI輸出 · BNC) 1 (波特率範圍 : 1200bps ~ 9600bps) 1通道 (LINE IN · 裸線) 掃描/預設/巡視/模式/警報數位輸出 警報輸入 電源/環境/外觀 12 VDC/3A±10%
類比輸出 RS-485 聲音輸入 警報聯動 警報事件 電源供應 電源消耗	介面 1路 (CVBS/CVI輸出·BNC) 1 (波特率範圍:1200bps~9600bps) 1通道 (LINE IN·裸線) 掃描/預設/巡視/模式/警報數位輸出 警報輸入 電源/環境/外觀 12 VDC/3A±10% 基本:10 W/最大:22 W (照明器+警報器+PTZ)
類比輸出 RS-485 聲音輸入 警報聯動 警報事件 電源供應 電源供應 電源消耗 工作環境	介面 1路 (CVBS/CVI輸出 · BNC) 1 (波特率範圍 : 1200bps~9600bps) 1通道 (LINE IN · 裸線) 掃描/預設/巡視/模式/警報數位輸出 警報輸入 電源/環境/外觀 12 VDC/3A±10% 基本:10 W / 最大:22 W (照明器+警報器+PTZ) -40 °C to +70 °C (-40 °F to +158 °F)
類比輸出 RS-485 聲音輸入 警報聯動 警報事件 電源供應 電源消耗 工作環境 工作環境 工作濕度	介面 1路 (CVBS/CVI輸出·BNC) 1 (波特率範圍: 1200bps~9600bps) 1通道 (LINE IN·裸線) 掃描/預設/巡視/模式/警報數位輸出 警報輸入 電源/環境/外觀 12 VDC/3A±10% 基本: 10 W/最大: 22 W (照明器+警報器+PTZ) -40 °C to +70 °C (-40 °F to +158 °F) ≦95%
類比輸出 RS-485 聲音輸入 警報聯動 警報事件 電源供應 電源消耗 工作環境 工作環境 工作濕度 防護	介面 1路 (CVBS/CVI輸出 · BNC) 1 (波特率範圍 : 1200bps~9600bps) 1通道 (LINE IN · 裸線) 掃描/預設/巡視/模式/警報數位輸出 警報輸入 電源/環境/外觀 12 VDC/3A±10% 基本:10 W/最大:22 W (照明器+警報器+PTZ) -40 °C to +70 °C (-40 °F to +158 °F) ≦95% IP66; TVS 6000V防雷擊;電湧保護;電壓瞬變保護

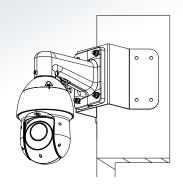
(單位:mm【inch】)



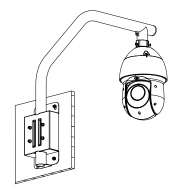
安裝方式











配件



PFB305W 壁掛式支架



PFA151 角安裝支架



PFA120 接線盒



PFB301C 吸頂安裝支架



PFB303S 女兒牆安裝支架



PFB301S-E 雲台攝影機女兒牆安裝支架



PFA111 安裝適配器



PFB300C 吸頂安裝支架



PFA150 桿式安裝支架

※型錄規格 若與實機不符,以實機為準 ※本公司保 留修改此規格之權利·修改後不另行通知·實際內容請隨時來電洽詢.



LINE@ 加入好友



facebook 追蹤我們

訂單查詢、商品問題 最新活動消息不漏接!