



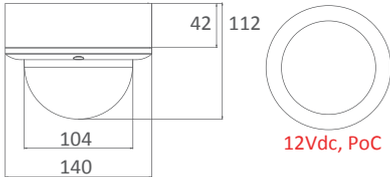
室內, 塑膠  
三軸自由任意旋轉

### ● 產品特點

- Full HD 1920x1080P@50/60fps (3G-SDI) 彩色攝影機
- 1/2.8" Sony 3.0 Megapixel Progressive Exmor™ CMOS Sensor
- 彩色:0.1Lux@F1.3, 黑白:0.01Lux@F1.3, 感度提升:0.001Lux@F1.3
- 視頻輸出: SDI / Composite BNC
- OSD 選單設定
- OSD 控制 / RS485 遠程控制 / 同軸纜線控制
- 透霧功能 & 2D 動態降噪 & 感度提升
- 電子快門 (自動 / 手動)
- 移動式紅外線濾光片 (ICR)
- RS-485x1, Dlx1, DOx1 / 選配: PoC + 語音功能

選配  
訊號轉換器  
(無PoC功能)

選配  
訊號轉換器  
(有PoC功能)



### ● 產品規格

Tol:±0.5 Unit:mm

SSC-WD2202M	
電視系統	可選擇 PAL / NTSC 系統
影像感應器	1/2.8" Sony 3.0 Megapixel Progressive Exmor™ CMOS Sensor
解析度	1920(H)x1080(V)
影像速率	1920x1080P@50/60fps ; 可調整至 1920x1080P@25/30fps, 1920x1080i@50/60fps
SDI 格式	3G-SDI (SMPTE 424M)
最低照度	彩色:0.1Lux@F1.3, 黑白:0.01Lux@F1.3, 感度提升:0.001Lux@F1.3
數位(數字)寬動態範圍	一般攝影機之 512倍 (54dB)
數位(數字)影像輸出	BNC 連接器 (SDI) x1
類比(模擬)影像輸出	BNC 連接器 (1.0Vp-p Composite, 75Ω) x1
音頻系統	選配:全雙工雙向語音功能
紅外線濾光片(ICR)	自動切換 (可設定切換照度) / 外部控制
紅外線燈; 照射距離	可搭配紅外線投射燈使用
選單 (菜單)	OSD 控制 / RS485 遠程控制 / 同軸纜線控制
日夜模式	彩色 / 黑白 / 自動 / 外部
電子快門	自動: 自行設定自動快門範圍 手動: 1/50(60), 1/100(120), 1/150(180), 1/200(240), 1/250, 1/300, 1/350, 1/400, 1/450, 1/500, 1/600, 1/750, 1/1,000, 1/2,000, 1/3,000, 1/4,000, 1/10,000 秒
自動增益	128 段 (可自行調整範圍)
自動白平衡	自動追蹤 / 自動 / 手動 / 單按鎖定 / 3200K / 6300K
寬動態 ; 背光補償	寬動態 / 背光補償 / 關
透霧功能	16 段 (0~15)
頻閃抑制	PAL 50Hz / NTSC 60Hz / 關
動態降噪	2D
感度提升	開 (2~6X) / 關
語言	英 / 日文, 繁體中文, 簡體中文 (無法變更)
影像調整	銳利度 / 對比 / 色濃度 / 色調 / 鏡像
隱私遮擋	開 / 關 (16個可編輯區域, 馬賽克隱私遮擋)
連接器類型	RS-485(Pelco-D/P)x1 / Dlx1 / DOx1, 選配:Audio In(3.5mm)x1 / Audio Out(3.5mm)x1
自動光圈模式; 轉接頭	直流驅動
鏡頭接口	內建 DC 自動光圈鏡頭
鏡頭, 水平視角	f3.0~10mm/F1.3 非球面百萬像素變焦日夜鏡頭/95.6°~28.8°
防水等級	無
防暴等級	無
電源供應; 功率消耗	12Vdc, PoC (Power over Cable) ; 4.2W
操作溫度; 儲存溫度	-10°C~50°C ; -20°C~60°C
操作濕度; 儲存濕度	最大值: RH80% ; RH90%
外觀尺寸	140(DIA)x112(H)mm
淨重量	500g
配件選配	支架:MTB-201, MTB-504 ; 訊號轉換器:SSD-RX010, SSD-RX010N, SSD-RX011, SSD-RX011N

\*Specifications are unfixed and do not apply to customized projects. 121130