SRG-A12

PTZ 遙控型 AI 自動取景攝影機 PTZ Auto Framing Camera with AI Analytics

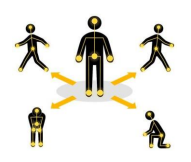
1/2.5" 4K Exmor R CMOS 感光元件 12 倍光學變焦 無段式構圖調整模式 256 組預設點位置 300 度/每秒水平移動速度 支援 Poe++ 供電

Web UI Control 圖形化操作介面



打破傳統追蹤限制,享受更多創作自由

索尼 AI 技術提供了革命性的"自動取景構圖"分析,偵測的不再只是目標人物,更加了"取景功能"來運算環境中各位置的角度與間距,如專業相機觀景窗裡的九宮格,將目標隨心所欲的配置在畫面中的任何位置,面對各種應用下都能呈現最理想的構圖情境。



應用-演藝廳/宗教會場/教育場所/新媒體棚/企業活動/會議室



無段式構圖調整追蹤

全身、半身、特寫



4種識別技術

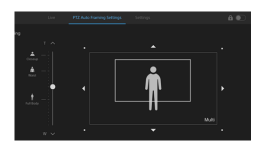
骨架 (人體形狀)、頭型、人臉、衣服 (顏色、紋路)



無段式拍攝角度和構圖選項

宛如專業攝影師操控般,依照各種環境來取適當的構圖,自動取景可自由選擇全身/半身/特寫的無段構圖畫面,拍攝期間可任意將目標在畫面中隨意進行構圖調整-高低/左右/遠近。





多種更聰明的智慧操作,走到哪裡都可輕易控制

追蹤具備目標自動 開啟 / 搜尋 / 辨識 / 重新鎖定 等功能,無論是使用電腦或平板,都可以隨時透過瀏覽器進行遠端操作。





廣播級 Tally 指示燈

鏡頭具備雙色 Tally 指示燈,多機作業時能快速判斷正在執行自動取景或導播切換鏡位的攝影機,另搭配 RM-IP10 / RM-IP500 控盤,透過遠端瀏覽器中的紅框來辨識正在作業的攝影機。





SONY

超高水準的影像品質

具有遠高於業界標準 1700 條電視水平掃描線,可降低 噪點並產生更高品質的色彩影像,精密的鏡頭校正處理 能有效預防攝影機畫面時常碰到的"筒狀變形"問題。



以每秒 300° 實現快速畫面移動

揮別 X、Y 軸兩段式操作,允許高速平移/傾斜移動 (max 300°/sec pan, 126°/sec tilt)從 A 畫面移動 到 B 畫面,同時能各別設定所有點對點的移動速度。



單機作業、多機效果

即時 記錄 / 呼叫 256 組預設位置,當開啟 "凍結運鏡" 功能時,切換預設點畫面不會顯示運鏡過程,只需一支攝影機就能達到如導播機般多機切換畫面的效果。



簡易設定、快速連接、輕鬆整合

具備同時 SDI、HDMI、RTSP 串流輸出, 支援 PoE++ 和 VISCA/VISCA over IP 控制命令,可以使 用 LAN 網路線供電、遠端控制與環控整合。



SONY

人臉註冊

具備40組人臉註冊功能。提供編輯稱呼、可調整優先順序。可依註冊資料庫進行主要人物追踪,避免錯誤人選。 *人臉註冊資料庫依資訊安全因素,無提供人臉資料匯入及匯出功能



複數人取景構圖模式

可任意選擇單人或最多至8人的取景構圖模式。非常 適合在結婚錄影時的雙人進場畫面,或是多人的談話 性節目錄影均非常適合使用。



RM-IP500 專業型控盤控制多達100台攝影機 (另購)

多組預設動作來捕捉每一個精彩的瞬間·豐富熱鍵包含-光圈/對焦/變焦/變焦速度/對焦速度/攀動速度/自動曝光/快門/增益/啟動自動取景功能



產品規格

感光元件	1/2.5 type ExmorR CMOS	
感光元件 (像素)	Approx. 8.5M pixels	
影像格式	2160/29.97p, 25p, 23.98p 1080/59.94p, 50p, 29.97p, 25p, 23.98p 1080/59.94i, 50i 720/59.94p, 50p	
支援4K	Yes	
最低照度	1.6 lux (1/30s 50IRE F2 High Sensitivity OFF)	
水平掃描線	1700 TV lines (Center)(4K), 1000 TV lines or higher (Center)(FHD)	
增益	Auto/Manual (0 to +48 dB) High Sensitivity On	
電子快門速度	1/1 to 1/10000 sec (59.94 Hz system) 1/1 to 1/10000 sec (23.98 Hz system) 1/1 to 1/10000 sec (50Hz system)	
曝光控制	Auto/Manual/Priority AE (Shutter, Iris)	
白平衡	Auto1/Auto2/One Push WB/Indoor/Outdoor/Manual	
變焦倍率	12x optical zoom, Max. 24x (HD with Tele Convert Mode)	
對焦系統	Auto/Manual	
水平可視視角	Approx. 70.0 degree (Wide)	
焦距	f=4.4mm (Wide) to 52.8mm (Tele)	
F-number	F2.0 to F3.7	
最小目標距離	80 mm (Wide)~ 400 mm (Tele)	
水平/垂直 角度	Pan: ±170° Tilt: +90°/-20°	
水平/垂直 速度 (最高)	Pan: 300 degrees/sec, Tilt: 126 degrees/sec	
水平/垂直 速度	Pan: 1.1° to 101°/s Tilt: 1.1° to 91°/s	
水平/垂直 速度 (最低)	Pan: 0.5° to 60°/s Tilt: 0.5° to 60°/s	
水平/垂直 速度 慢模式	Yes	
水平/垂直 運作時噪音	NC30 or less (Sony measurement conditions)	
預設點儲存位置	256 (CGI) 100 (VISCA)	
凍結運鏡	Yes	
PTZ 動態同步	Yes	
網路		
串流影像解析度	3840x2160, 1920x1080, 1280x720, 640x360	
壓縮格式	H.264: High/Main/Baseline Profile H.265: Main Profile	
幀率 (最高)	H.264: 60fps H.265: 60fps	

影像位元壓縮模式	CBR/VBR (selectable)	
位元率範圍設定	512Kbps~50 Mbps	
多重串流端 (最多)	3	
客戶端 (最多)	5	
協定	IPv4, IPv6, TCP, UDP, ARP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTP/RTCP, RTSP, VISCA over IP, SRT	
NDI HX 支援	Yes Option (need to attach a license)	
攝影機功能/模式		
紅外線濾鏡	Yes	
白天/夜晚	Yes	
畫面清晰增強	Yes	
影像穩定	Yes	
影像翻轉	Yes	
影像設定檔	Yes	
閃爍消除	On/Off	
隱藏螢幕顯示選單	On/Off	
待機模式	Yes	
遙控待機	Yes	
PTZ 自動取景構圖 (自動追蹤)	Yes (Full body, Waist, and Close up)	
網頁介面		
版本升級	Yes	
語言	Japanese, English, French, Spanish, German, Italian, Chinese, Traditional Chinese, Korean, Portuguese, Russian, Polish, Hindi, Turkish	
作業系統 & 瀏覽器	Windows 11 64-bit w/ Chrome, Windows 10 64-bit w/ Chrome, Windows 11 64-bit w/ Edge, Windows 10 64-bit w/ Edge, macOS 11 w/ Chrome, macOS 12 w/ Chrome	
	聲音	
頻道 (CH)	2ch	
音訊編解碼器	AAC LC 128kbps/ST (IP) AAC LC 256kbps/ST (IP)	
設定選項	Auto level control: On/Off, Equalizer: Off/Low cut/Voice enhancement, Input selection: Microphone/Line, Mic volume: -10~+10 (21 steps), Audio codec	
基頻影像聲音崁入	Yes (3G-SDI, HDMI)	
串流影像聲音崁入	Yes	

介面		
 4K 影像輸出	HDMI x1, IP (streaming) x1	
HD 影像輸出	3G-SDI x1, HDMI x1, IP (streaming) x1	
SD 影像輸出	IP (streaming) x1	
遙控影像格式切換	Yes	
HDMI 色域	YCbCr, 4:2:2 8bit RGB, 4:4:4 8bit	
攝影機控制接口 (CCI)	VISCA RS-422 RJ45(In/Out) VISCA over IP RJ45	
紅外線遙控	Yes	
麥克風輸入	Stereo Mini-phone(φ3.5mm) x1, (Mic/Line Selectable)	
Sync. System	INT	
指示燈 (Tally)	Front x 1 Red/Green (for PTZ Auto Framing)	
電源供應器類型	IEC60130-10 (JEITA standard RC-5320A) Type5	
—————————————————————————————————————		
供電	DC 19.5V PoE++(IEEE802.3bt type4 class8)	
耗電功率	DC19.5V: 80W PoE++: 71.3W	
工作温度	0 °C to 40 °C 32 °F to 104 °F	
存放溫度	-20 °C to +60 °C -4 °F to +140 °F	
尺寸 (W x H x D)	156.7 x 184.0 x 200.0mm 61/47 1/47 7/8inch (The values for dimensions are approximate)	
重量	Approx. 2.0 kg Approx. 4 lb6.5oz	
機身顏色	White /Black	
三腳架螺絲尺寸	1/4-20UNC x1	
安裝可調節角度	< ±15°	
吊掛架	Yes	

圖片













相關產品



SRG-X40UH

Standard 4K30P PTZ Camera with 30x (w/ CIZ) zoom and simple UVC or HDMI connection



SRG-A40

PTZ Auto Framing Camera with Al Analytics, 30x (w/ CIZ) zoom, and NDI®| HX capability



RM-IP10

IP remote control panel for SRG / BRC cameras

● 整森企業有限公司 TRUESUN CO., LTD

TEL: 0800-800-945 FAX: 02-8935-2108 E-mail: service@truesun.com.tw 總公司: 新北市淡水區民權路187巷12號23樓台北辦公室: 台北市中山區龍江路415巷48號