

AI 自動追蹤 PTZ 攝影機

Certified











30X 光學變焦



IP/HDMI/USB/ 3G-SDI 輸出



AI 人形辨識



講者追蹤模式



區域追蹤模式



複合追蹤模式



直覺式 操作介面



可倒掛設計

4K 超高畫質

PTC330UV2 可呈現最高 4K 超高清畫質,出色的影像表現和精準追蹤兼顧。搭載業界頂規 Sony 感光元件讓影像真實細膩,所拍攝的每處畫面都清晰、所錄製的每個細節都不錯過。



30 倍光學變焦

有了12倍數位變焦 (Digital Zoom) 的加乘,PTC330UV2 的放大倍率可達360倍,超高放大倍率成就優異的細節表現。當鏡頭快速轉換拍攝視角,自動變焦如影隨形,捕捉珍貴瞬間,讓觀看者有如親臨現場。



Pro 級追蹤偵測,智慧人形辨識

最先進的 AI 科技登場! PTC330UV2 內建 AI 人形辨 識演算法,可自動偵測並鎖定主講人追蹤。靈敏精確的 追蹤效能,即時跟隨主持人前後左右自由移動,精彩橋 段不漏接。



按一鍵,換人追

切換主角追蹤很費時?簡單好用的「一鍵即追」功能, 只要按一個鍵就可立刻轉換運鏡到另一位主講者,活動 攝錄不中斷。透過直覺式操作的網路介面與遙控器,可 更即時的切換錄像、追蹤拍攝。



講者追蹤模式

無須穿戴任何接收裝置,PTC330UV2 的自動追蹤和對焦技術,讓主講者即便走入觀眾群近距離互動也不會漏追。優異的人形辨識演算法擁有超強鎖定和抗擾能力,即便多人同時入鏡也不影響追蹤準確度,講者穿梭走動好自在。



區域追蹤模式

根據舞台範圍做分段式追蹤設定,是區域追蹤模式的核心。PTC330UV2最多可設定四個追蹤區域,當講者進入啟動區即可自動切換到此追蹤區域,不僅錄製內容鮮明清晰、不仰賴人力操作,還可更清晰、更平穩地呈現背後黑板或螢幕上的內容。



複合追蹤模式

採用複合追蹤模式,可讓表演者展現最高的自由度。完美結合講者追蹤和區域追蹤的演算法優點,只要預先設定啟動區域,當主角進入該熱區,PTC330UV2會自動進行區域追蹤;一旦退出啟動區,攝影機便會主動切換為講者追蹤。



產品規格

鏡頭		AI 自動追蹤功能	
感光元件	1/2.8" 4K 低照度 CMOS	追蹤模式	講者追蹤、區域追蹤、複合追蹤
有效像素	8百萬像素	介面	
影像輸出解析度	4K/30 \ 4K/29.97 \ 4K/25 \ 1080p/60 \ 1080p/59.94 \ 1080p/50 \ 1080p/30 \ 1080p/29.97 \ 1080p/25 \ 1080i/60 \ 1080i/59.94 \ 1080i/50 \ 720p/60 \ 720p/59.94 \ 720p/50	視訊輸出	3G-SDI \ HDMI \ IP \ USB
		音訊輸出	3G-SDI \ HDMI \ IP \ USB
		音訊輸入	MIC in Line in
最低照度	0.4 lux (IRE50, F1.6, 30fps)	硬體 & 環境	
信噪比	≥ 50 dB	電源變壓器	AC 100 - 240V 轉 DC 12V/5A
亮度增益	自動、手動	耗電	19W
水平解析度	中央、周圍 1400 TVL	乙太網路供電 (PoE)	PoE+
電子快門	1/1 秒~1/32,000 秒	產品尺寸(寬x高x深)	18.0 x 19.2 x 14.5 公分
曝光	自動、手動、快門優先、光圈優先、背光補償、寬動態範圍	淨重	2.0 (±0.1) 公斤
白平衡	自動、手動、自動追蹤、一鍵校正	應用場域	室內
光學變焦	30X	Tally 指示燈	有
數位變焦	12X	安全鎖	Kensington 安全鎖
總放大倍率	360X	遙控器	紅外線感應
視野	對角線視角 (DFOV): 72.9°(廣角端)~2.64°(望遠端)水平視角 (HFOV): 65.1°(廣角端)~2.34°(望遠端)	操作溫濕度	溫度範圍:0°C ~ +40°C 濕度範圍:20% ~ 80%
鏡頭焦距	垂直視角 (VFOV): 38.4° (廣角端)~1.36° (望遠端) f = 4.3 mm (廣角端)~129 mm (望遠端)	儲存溫濕度	溫度範圍: -20°C ~ +60°C 濕度範圍: 20% ~ 95%
光圈	F = 1.6 (廣角端)~4.7 (望遠端)	網路串流	
最小對焦距離	0.01 m (廣角端)、1.2 m (望遠端)	最高解析度	4K 30fps
可轉動角度	左右:±170°、上下:+90° / -30°	視訊串流壓縮格式	H.264 \ H.265 \ MJPEG
轉動速度	左右:0.1°~100°/秒、上下:0.1°~100°/秒	最大幀率	4K 30fps
預設拍攝點移動速度	左右:200°/秒、上下:200°/秒	串流傳輸率控制	VBR · CBR
預設拍攝點數量	10(透過遙控器設定) 255(透過 RS-232 / RS-422 / IP 設定)	串流傳輸率範圍	512 Kbps ~ 32 Mbps
		網路介面	10 / 100 / 1000 Base-T
攝影機控制 - 介面	RS-232 (DIN8) / RS-422 (RJ45) / IP	多碼流輸出	2 (RTSP、Web Page);最高解析度 4K 30fps
攝影機控制 - 協定	VISCA (RS-232 / RS-422 / IP) \ PELCO-D / PELCO-P (RS-232 / RS-422) \cdot CGI (IP)	支援網路通訊協定	IPv6 \ IPv4 \ TCP \ UDP \ ARP \ ICMP \ IGMP \ HTTP \ DHCP \ RTP / RTCP \ RTSP \ RTMP \ VISCA over IP
影像處理	降噪 (2D / 3D)、上下翻轉、鏡射	NDI® HX	購買金鑰升級 NDI HX2
頻率	50 Hz / 60 Hz	USB	
音訊		連接埠	USB 3.1
聲道	立體聲雙聲道	影像格式	MJPEG \ YUY2
編碼器	AAC-LC \ PCM	最高影像解析度	2160p
隱私保護機制		USB 影片類別 (UVC)	UVC 1.1
保護模式	睡眠模式	USB 音頻類別 (UAC)	UAC 1.0
網頁管理介面		軟體工具	
即時影像預覽	有	攝影機網址搜尋程式	支援 Windows® 7 或以上
攝影機 PTZ 控制	左右、上下、縮放、對焦、預設拍攝點控制	PTZ Management	支援 Windows® 7 或以上
攝影機影像調校	曝光、白平衡、影像畫質	PTZ Control Panel	支援 iOS 與 iPadOS® 11 或以上
網路設定功能	DHCP · IP Address · Gateway · Subnet Mask · DNS	PTZ Link	支援 Windows® 7 或以上、macOS® 10.14 或以上
保固		OBS Plugin for PTZ	支援 Windows® 8 或以上、macOS® High Sierra
攝影機	5年	Cameras	v10.13 或以上
配件	1年	CaptureShare	支援 Windows® 7 或以上、macOS® 10.14 或以上
包裝內容			

攝影機、鑽孔對照紙、吸頂支架×2、快速安裝手冊、線材固定盤、M2×4mm 螺絲×4、電源線與變壓器、1/4"-20L 6.5 mm 螺絲×2、遙控器、M3×6 mm 螺絲×3、 DIN 8 轉 D-Sub 9 線、RS-232 輸出入線、束線帶 x 4

AVer CL01 PTZ 攝影機控制器、L 型壁掛架

正面

產品外觀









版權所有 ©2023 圓展科技股份有限公司 所有其他商標和註冊商標均歸其各自所有者擁有





經銷商

^{*} 產品規格若有變更,恕不另行通知。