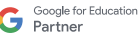


怎麼用,都行!

AVer A30

實物攝影X視訊兩用機







AVer A30 是一款創新結合鏡頭、麥克風、 揚聲器的高效教學設備。A30 可同時做為 文件視覺化的實物攝影機和視訊攝影機, 更導入 AI 聲學科技,一舉超越影音結合的 侷限,讓師生得以聚焦課堂,全心享受教 與學的樂趣。











4K Ultra HD



23 倍數位變焦



麥克風 & 揚聲器



支援第二攝影機



可折疊手臂



HDMI-USB 雙輸出



AI 聲學科技



AI 影像旋轉



3 年保固

嶄新 4K 視覺饗宴

配備 1300 萬高畫質與 4K 解析度鏡頭, A30 讓使用者無論拍照與錄影,都能清晰完整記錄每個細節。



趨近極限的拍攝角度

A30 特有的伸縮臂可自由伸展折疊,再加上大角度旋轉底座,讓使用者在不移動設備的前提下,實現最大拍攝可能。



雙影像輸出

A30 支援 HDMI 與 Type-C 兩種主流影像輸出方式。 老師能夠邊教學邊錄影或直播,更可連接另一台 USB 攝影機呈現子母畫面,實現一次串流多設備影像可能。



AI 聲學科技,讓聲音都好聽

先進的 AI 聲學科技除了優化麥克風與揚聲器效能,還可消除通話回音與降低環境音,讓混合教學的音訊品質再提升。



AI 影像旋轉,讓圖像都很正

A30 搭載最新 AI 影像旋轉技術,不論鏡頭向下拍教 材或翻上照老師,A30 會自動調整人像或圖片角度, 不需設定就能擁有完美好畫面。



AVerTouch 軟體, 放大你的遠距教學能量

使用 AVerTouch 可一鍵串流 A30 影像,並進行註記、擷取、影音錄影等多樣化功能,還可連結Google 雲端硬碟自動備份、同步存取檔案;老師更可串接 Google Classroom,透過 AVerTouch 直接派送圖片或影像作業給學生,不僅放大老師教學能量,還能提高學生學習質量。





幻燈片/投影片



即時連續動作



平面文件



3D 物件



X 光片





互動式觸控螢幕



電視



投影機



數位顯示器

產品規格

	1/3.06" CMOS	力 冲水本区	有
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	内建麥克風 	
總畫素	1300 萬畫素	喇叭	有
解析度(HDMI)	最高達 4K Ultra HD (3840 x 2160)	AI 聲學科技	有(AEC 回音消除、噪音抑制)
解析度 (USB)	最高達 4K Ultra HD (3840 x 2160)		
電視掃描線 (TV lines)	最高 1,200	防盜機制	Kensington 安全鎖孔
放大倍率	23 倍數位變焦	產品尺寸 (寬 x 深 x 高)	操作:9.7 x 23.9 x 34.8 公分 摺疊:9.7 x 9.8 x 18.5 公分
顯示速率	最高 60fps		
對焦功能	自動、手動(透過 AVerTouch)	淨重	0.74 公斤
文件照射範圍	大於 A3 尺寸	電源供應	DC 12V / 2A AC 100 to 240V, 50 / 60Hz
畫面旋轉	0° · 180°		
AI 影像旋轉	是,上下自動翻轉	・ 耗電	15W(LED 燈開啟);14.5W(LED 燈關閉)
內建記憶體	最高可儲存 200 張 XGA 圖片 (1024 x 768)		
外接記憶儲存	最高支援達 32 GB USB 隨身碟 (FAT32)	保固	實物攝影機:3 年 配件:1 年
圖像效果	彩色、黑白、負片		
影像調整功能	自動、手動	搭配軟體	AVerTouch, Sphere Lite
(白平衡/曝光)	白到,上到	Windows® OS	Windows [®] 7, 10, 11
圖像模式	正常、高幀率、高畫質	Mac® OS	macOS [®] 10.15, 11, 12
光源	內建 LED 燈	Chrome™ OS	Chrome™ OS 88 或更新版本
HDMI 連接埠	輸出 x 1		(僅提供 Sphere Lite App 使用)
USB 2.0 連接埠	Type-A x 1 (連接 USB 隨身碟或第二支攝影機) Type-C x 1 (連接電腦使用)	包裝內容物	A30、USB Type-A 轉 Type-C 線、電源線與變壓器、 遙控器、產品資訊卡
音訊	音源、麥克風輸入 (3.5 mm)		
, \$\text{p} = \text{m} \text{T} \text{m} \text{T} \text{P} \text{m}			

^{*} 產品規格若有變更,恕不另行通知。

產品外觀





版權所有 ©2022 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

CE F© RoHS

經銷商