

DC450

高解析實物攝影機

放大細節 分享無界



台灣銀行
共同供應契約
投影機採購案

LP5-110002

DC450

高解析實物攝影機

- 1,300 萬像素鏡頭 · 微小細節精準呈現
- 17 倍光學 / 8 倍數位變焦 · 恣意縮放使用彈性
- 內建麥克風及喇叭 · 互動溝通更加便利
- 旋轉式相機鏡頭 · 大範圍畫面捕捉
- 搭載 DC 智能軟體 · 影像快速擷取、標註



DC450 基本規格

鏡頭	1/3.2" CMOS	攝像鏡頭畫素	影像感測器 1,300 萬像素
解析度	1920 × 1080	放大倍率	17 倍光學式放大變焦鏡頭 8 倍數位式放大變焦鏡頭
顯示速率	最高可達 30fps1	對焦方式	手動或自動對焦
攝像範圍	A3 (297 × 420 mm)	畫面旋轉	軟體旋轉 0° / 90° / 180° / 270°
旋轉鏡頭	-90° / 0° / 90° 機械旋轉	錄影	支援
內部儲存記憶體	內建 240MB 記憶體	外部儲存記憶體	SDHC (最大至 32GB)
影像效果	圖形 / 文字 / 黑白 / 負片 / 鏡像 / 凍結 / 素描	白平衡	自動或手動調整
簡報工具	內建軟體 (Smart DC)	雙分割畫面	支援
光圈調整	自動	照明	具輔助照明燈具
轉換	具正 / 負片轉換功能	光源	LED 光源
電源裝置	AC 110V~120V、50/60Hz	遙控器	附上遙控器
輸出介面：VGA 輸出	支援 (D-SUB)	輸出介面：HDMI	支援
USB 2.0 連接埠	支援	聲音輸入	內建麥克風
聲音輸出	內建喇叭	輸出介面：RCA	支援
顯微鏡調整器	Yes (Ø28mm, Ø31mm, Ø33mm, and Ø34mm 目鏡)	時鐘	內建
VESA 安裝	75mm	螢幕目錄	有，可透過遙控器或直接壓按控制
重量	1.65k	尺寸	使用中：160 × 200 × 530mm 摺疊後：160 × 200 × 375mm
電源規格	DC 5V, 100-240V, 50-60Hz	電源損耗	6.5W Max. / 1.6W Min. / 0.1W On Standby

