



500 萬畫素晶片，搭配新一代光學鏡頭，讓周邊視野也變得清晰可見，成像效果細膩。



同軸光照明設計，適合觀察孔徑與表面刮痕等物件，可切換至一般照明。



FLC 彈性照明控制，將 LED 照明光源分為 4 個象限區，可分區獨立開關、6 段亮度調整。



自動倍率辨識，可偵測使用時的倍率，並記錄至照片。

產品介紹

Dino-Lite Edge TXA 是為專業需求所開發的高階手持型同軸光數位顯微鏡，共有 100 倍、200 倍、400 倍、800 倍等 4 款可供選擇。採用新一代感光元件與光學結構設計，提升感光元件至 500 萬畫素(2592x1944)，能讓您清晰看到並記錄每一個細節，視野內的物件都能清晰銳利；同軸光設計可讓大幅減少物件反光問題，亦是孔徑、材質表面、透明物件等類型物件觀察的絕佳解決方案。FLC (Flexible LED Control)彈性照明控制，可於軟體設定四象限的 LED 光源開啟/關閉/調整亮度，以利於觀察物件。AMR 自動倍率辨識功能，能自動偵測觀察時的倍率，適合昏暗或特殊環境無法以肉眼辨識倍數的場合，大幅提升便利性與量測精度。兩段式光罩設計，使用更多成像焦點進行接觸觀察，也可搭配各種光罩，進行不同用途觀察。內附「Dino Capture」原廠軟體光碟，可進行拍照、錄影記錄、各種量測與繪圖功能，並輸出數據至 Excel。

產品規格

機型	Dino-Lite Edge AM7515MT1A
畫素	500 萬畫素, 2592x1944 pixels (2592x1944, 2048x1536, 1600x1200, 1280x960, 640x480)
放大倍率	80 倍~140 倍
影片 速率	1280x960, 15fps / 640x480, 60fps
儲存格式	照片：Windows - BMP, GIF, PNG, MNG, TIF, TGA, PCX, WBMP, JP2, JPC, JPG, PGX, RAS, PNM Mac OS - PNG, JPEG 影片：Windows - WMV, FLV, SWF / Mac OS - MOV
照明光源	同軸光式 LED 白光燈*8，FLC 彈性照明控制
特殊功能	AMR 自動倍率辨識功能 (以上功能可能因 MAC OS 版本無法正常使用)
作業系統	Windows XP, Vista, 7, 8, 10 ; MAC OS 10.9 (含) 以上
傳輸介面	USB 2.0

重量/尺寸	139g ; 10.7cm (H) x 3.2cm (D)
附件	原廠軟體光碟、校正片 (精度 0.1mm)、收納袋 光罩組 (開放式光罩、封閉式光罩、延伸開放光罩)
產品保固	一年

