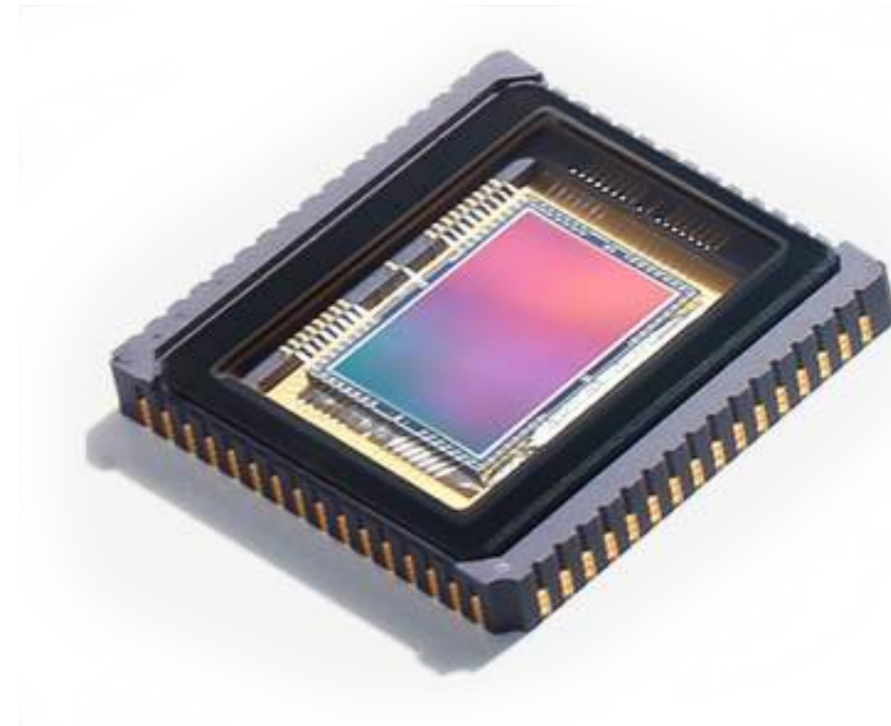


EN
MAX

電子目鏡系列 MAX系列

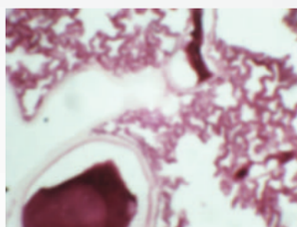


MAX系列電子目鏡
採用解析度 500 萬像素的CMOS
成像晶片，同時也能與所有光學顯微鏡兼容使用
使用附帶的view 7測量軟件，可以輕鬆拍攝照片
、錄製視頻從電腦上測量物體的
長度 / 面積 / 直徑 / 周長 / 角度

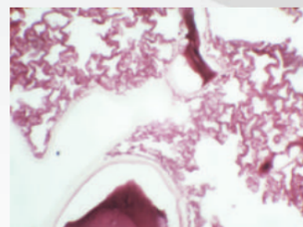


※此產品內容物不包含筆記型電腦及顯微鏡

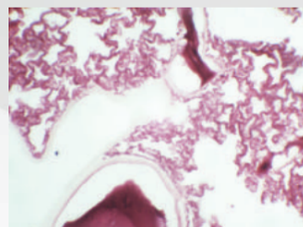
產品實際拍攝圖片



EN-IS130



EN-IS300



EN-IS500

EN-MAX 系列電子目鏡

	EN-MAX500
畫 素	5.0 IMAXCMOS264LQRC
鏡 頭	1/2.3" CMOS
圖 片 格 式	JPG / PNG / TIFF
解 析 度	2448 X 2048 / 35fps
動 態	1224 X 1024 / 80fps
曝 光 時 間	0.13ms - 15s
像 素 大 小	3.45μm x 3.45μm
自 動 功 能	曝光/色階/白平衡
手 動 功 能	曝光/增益/降噪/伽瑪/平場校正
感 光 色 溫	2000K ~ 15000K
快 門	全時核心運算快門處理
輸 出	USB 3.0
系 統	Win 7/8/10(32bit,64bit)
軟 體	照片拍攝、視頻記錄、測量的功能