



1 Logitech Brio 4K Pro Webcam



2 Logitech C920 Pro HD Webcam



3 Logitech Streamcam



4 Razer Kiyo



5 Creative Live! Cam Sync



6 Microsoft Lifecam Studio



7 Lenovo 500 FHD Webcam



8 Logitech C270 HD Webcam



9 Microsoft Lifecam HD-3000

網絡攝影機測試結果^[1]

編號	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
牌子	Logitech	Logitech	Logitech	Razer	Creative	Microsoft	Lenovo	Logitech	Microsoft	
型號	Brio 4K Pro Webcam	C920 Pro HD Webcam	Streamcam	Kiyo	Live! Cam Sync	Lifecam Studio	500 FHD Webcam	C270 HD Webcam	Lifecam HD-3000	
大約零售價	[2] \$1,499	\$769	\$799	\$829	\$238	\$557	\$599	\$249	\$228	
總評	[3] ★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★	
影片質素	整體	[4] ●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	
	影片拍攝	[5] ●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	
	室內環境	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	
	低光環境	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	
	人臉辨認	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	
技術表現	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	
收音質素	[6] ●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	—▲	●●●●	●●●●	
使用方便程度	[7] ●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	
說明書	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	
架設固定	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	
設定	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	
首次使用	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	
節能表現	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	
樣本資料 [8]	體積 (高x闊x深, 毫米)	46x102x62	43x94x71	72x58x84	69x69x49	61x106x58	72x40x65	50x107x63	32x72x67	53x45x61
	重量 (克)	217	158	226	195	101	124	150	96	80
	電源線 (米)	2.2	1.5	1.5	1.5	1.5	1.8	1.8	1.5	1.45
	影片最高解像度	4096x2160	1920x1080	1920x1080	1920x1080	1920x1080	1920x1080	1920x1080	1280x720	1280x720
	畫面幀數 (fps, 幀/秒) [9]	30	30	60	30	30	—	—	30	30
	視角 (FOV)	65°、78°或90°	78°	78°	81.6°	77°	—	75°	55°	—
	自動對焦功能	■	■	■	■	—	■	—	—	—
	人臉辨認功能	■	—	■	—	—	■	■	—	—
	隱私遮蓋	■	—	—	—	■	■	■	—	—
	內置收音咪	■	■	■	■	■	■	—	■	■

■ 表示該項適用或有該功能。
 — 表示該項不適用、沒有該功能或廠商沒有提供資料。
 [1] 測試項目眾多，表中只列出部分較重要項目的試驗結果，各項分類整體分數的計算，亦包括了一些並未列出的細項的結果。所有項目的計算及評分原包含小數點，經湊整(rounding)後再轉用●或★符號顯示。●或★愈多，表示樣本在該項目表現愈佳，最多為5個●或★。

[2] 價格為大約零售價，根據本會於今年11月調查所得，實際價格按地區及店號而異；由於價格經常調整，購買前宜向不同的零售商查詢及比較。
 [3] 總評比重：
 影片質素 45%
 收音質素 20%
 使用方便程度 30%
 節能表現 5%

[4] 影片質素整體評分比重：
 影片拍攝 75%
 技術表現 25%
 [5] 影片拍攝整體評分比重：
 室內環境 25%
 低光環境 50%
 人臉辨認 25%
 [6] ▲ 樣本#7沒有內置收音咪，故沒有進行收音質素的測試。

[7] 使用方便程度整體評分比重：
 說明書 16.67%
 架設固定 41.67%
 設定 33.33%
 首次使用 8.33%
 [8] 資料主要源自產品規格，惟部分資料(例如體積及重量)由實驗室量度或檢定獲得，與製造商的聲稱或有出入。
 [9] 以最高解像度拍攝影片，樣本每秒可錄製的畫面幀數。