

SPC520NC - SPC525NC

用戶手冊



PHILIPS

包裝盒內容物

請檢查您所購買的飛利浦 SPC520NC/SPC525NC 包裝盒內，是否包含以下項目。它們能幫助您設定和使用飛利浦 SPC520NC/SPC525NC。



飛利浦 SPC520NC/
SPC525NC
網路攝影機

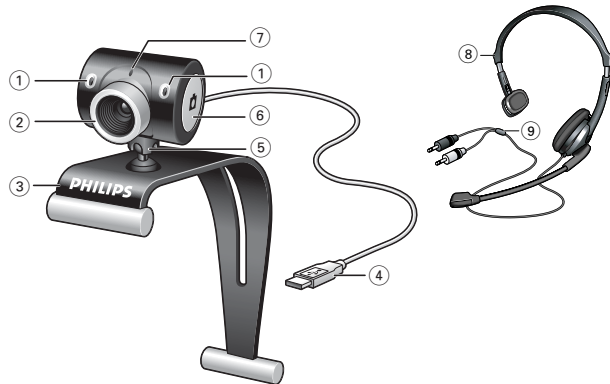


內含使用手冊之
安裝 CD-ROM



帶耳機和麥克風的
耳麥（僅限於
SPC525NC）

功能概覽



1 數位麥克風

用於在視訊聊天和錄製視訊時新增聲音。

2 對焦環

用於手動調整影像的對焦。

3 帶橡膠邊緣的夾子

用於將網路攝影機連接至您的顯示器或膝上型電腦螢幕。

4 USB 連接器

用於將網路攝影機連接至膝上型或桌上型電腦的 USB 連接埠。
在透過 USB 進行連接之後，網路攝影機將從膝上型或桌上型電腦得到電源供應。

5 旋轉腳架

用於手動變更網路攝影機的垂直角度。

6 快照按鈕

使您無需使用滑鼠就能拍照。

7 電源指示燈

在網路攝影機正在使用時亮紅燈。

8 帶耳機和麥克風的耳麥 (僅限於 SPC525NC)

用於在視訊聊天時與另一方進行溝通。

9 音訊纜線 (僅限於 SPC525NC)

黑色耳機插頭 () – 用於連接到電腦音訊卡的耳機插孔。

灰色麥克風插頭 (!) – 用於連接到電腦音訊卡的麥克風或綠色插孔。

目錄

- 3 包裝盒內容物**
- 4 功能概覽**
- 5 目錄**
- 6 引言**
- 7 您應該知道的一些事情**
 - 7 安全須知
 - 7 版權
- 8 安裝**
 - 8 安裝網路攝影機軟體
 - 10 將網路攝影機連接至電腦/膝上型電腦
- 11 網路攝影機設定**
 - 11 一般設定
 - 12 視訊設定
 - 15 音訊設定
 - 16 功能設定
- 17 操作網路攝影機**
 - 17 選擇網路攝影機
 - 18 捕捉影像/錄製視訊
 - 19 即時通訊軟體和網際網路通話（視訊聊天、視訊通話和 VoIP）
- 20 技術規格**
- 21 重要資訊**
 - 21 免責聲明
 - 21 聯邦電信委員會 (FCC) 規定
 - 22 環保資訊
 - 22 系統需求
 - 22 軟體免費聲明
 - 22 有限度損害責任

引言

您剛剛購買的飛利浦 SPC520NC/SPC525NC 網路攝影機嚴格遵循最高標準製造，將使您得心應手，無故障之憂。SPC520NC/SPC525NC 網路攝影機將帶給您生動的影像和絢麗的色彩。

在安裝之後，新的網路攝影機可以用於各種類型的應用，例如：

- **視訊**：使用飛利浦 SPC520NC/SPC525NC 網路攝影機進行視訊聊天和視訊通話。該網路攝影機可與 Skype、Windows® Live Messenger、Yahoo! Messenger、AOL Messenger、QQ 以及其他免費即時通訊軟體和 VoIP（網際網路語音協定）服務配合工作；
- **視訊電子郵件/視訊擷取**：建立您自己的視訊演示、視訊郵件、產品展示、訓練視訊以及網際網路短片等；
- **快照影像**：在演示中使用影像，建立明信片，或者透過電子郵件進行傳送；
- **編輯和特效**：在使用 SPC520NC/SPC525NC 網路攝影機記錄了您想要的影像之後，可輕鬆使用影像或視訊編輯程式編輯影像。

本手冊中的以下部分對安裝過程給出了逐步的描述，並解釋了如何使用飛利浦 SPC520NC/SPC525NC 網路攝影機。

您應該知道的一些事情

請仔細閱讀以下說明，並予以保存，以供將來參考。若手邊有用於電腦的說明作為參考，也許會對您有所幫助。

安全須知

請切實遵守以下規定，以確保網路攝影機操作安全，避免故障發生。

- 請勿在超出以下條件範圍的環境中使用網路攝影機：溫度：0°C 到 40°C，相對溫濕度：45%~85%。
- 請勿在以下地點使用或保存您的網路攝影機：
 - 陽光直射處；
 - 高濕多塵處；
 - 靠近熱源處。
- 如果網路攝影機受潮，請以柔軟干布盡可能將其擦乾。
- 若鏡頭髒污：切勿以手指直接碰觸之。
- 請使用柔軟乾布清潔網路攝影機外殼。
- 請勿使用含酒精、甲醇，以及阿摩尼亞等成分的清潔劑。
- 請勿自行拆解或維修網路攝影機。請勿打開網路攝影機。如遇任何技術方面問題，請將其送回飛利浦零售店面處理。
- 請勿在水中使用網路攝影機。
- 避免讓網路攝影機沾到油脂、水汽、蒸汽、水分，以及灰塵。
- 請勿將網路攝影機鏡頭對準太陽。

版權

Copyright[©] 2003 Philips Consumer Electronics B.V. 版權所有，並保留所有權利。未經飛利浦書面同意，不得以任何形式或方法 - 電子、機械、磁力、光學、人工或是其他手段，擅自將本冊全部或部分內容，複製、傳播、改寫、儲存在搜尋系統中，或者將其轉譯為其他語言或電腦語言。

所有品牌與產品名稱，皆為其所屬公司的商標或註冊商標。

安裝

安裝網路攝影機軟體

提供的軟體僅可在以下作業系統上工作：Microsoft® Windows® XP 和 Vista。

注意！

- 在您開始之前，請先將所有 USB 裝置拔下（USB 鍵盤與滑鼠除外）。
- 暫不插入您的 USB 網路攝影機。請先執行安裝 CD-ROM。
- 準備好您的 Windows® CD-ROM。



- 1 將安裝 CD-ROM 放入您電腦/膝上型電腦的 CD-ROM / DVD 光碟機。**

> 數秒鐘之後，就會出現「語言選擇」(Language selection) 畫面。

注意！

如果沒有自動出現「語言選擇」(Language selection) 畫面，則請開啟 Microsoft® Windows® Explorer，同時在 CD-ROM 目錄內的「Set-up.exe」圖示上按滑鼠左鍵兩次。

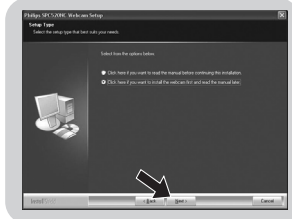


- 2 選擇您所要的語言。**

> 安裝將自動繼續。



- > 會出現「歡迎」(Welcome) 畫面。
3 按「下一步」(Next) 繼續。



- > 會出現「手冊」(Manual) 畫面。
4 在繼續安裝之前，如果您想閱讀《用戶手冊》，請選擇第一個選項。您可以將手冊列印出來，以便在餘下的安裝過程中方便地查閱手冊。

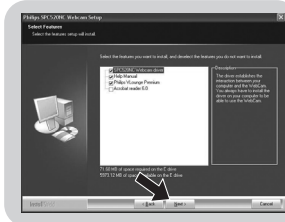
在您閱讀或列印《用戶手冊》之後，可透過選擇第二個選項繼續安裝。

安裝

或者：

選擇第二個選項以繼續安裝。

按「下一步」(Next) 繼續。



- > 會出現「安裝」(Installation) 畫面。可安裝的項目將顯示在畫面左側。每個項目的說明將顯示在右側。
已選擇要安裝的所有項目。

5 如果您想安裝所有項目，請按「下一步」(Next) 按鈕。

或者：

如果您不想安裝某些項目，請勾選這些項目前面的核取方塊。

對於 SPC520NC 和 SPC525NC 網路攝影機（兩種網路攝影機的軟體是一樣的），至少要選擇「SPC520NC Webcam Driver」和「PhilipsVLounge」。按「下一步」(Next) 按鈕。

- > 畫面上會出現以下軟體授權同意畫。

6 請點取「同意」(Yes)，繼續執行安裝。



- > 安裝成功時，就會出現以下畫面。

7 選擇《用戶手冊》。

或者：

按「下一步」(Next) 繼續。



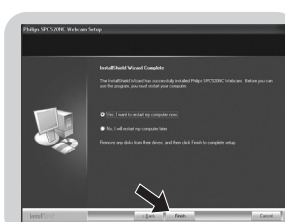
- > 會出現「重新開機」(Reboot) 畫面。

8 選擇「是」(Yes) 以重新啓動您的電腦/膝上型電腦。

> 安裝後將會安裝「V (ideo)-Lounge」桌面捷徑 。

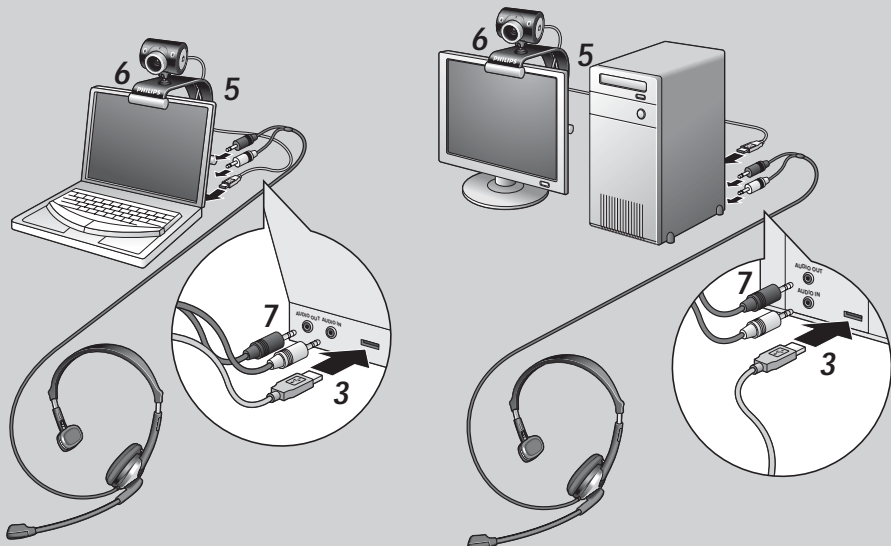
> 透過「VLounge」，您可以存取所有與網路攝影機相關的軟體。參閱「操作網路攝影機」。

9 現在可以連接您的網路攝影機。

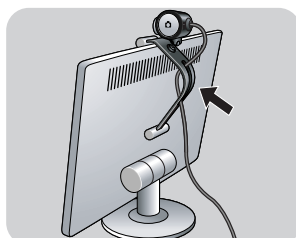


安裝

將網路攝影機連接至電腦/膝上型電腦



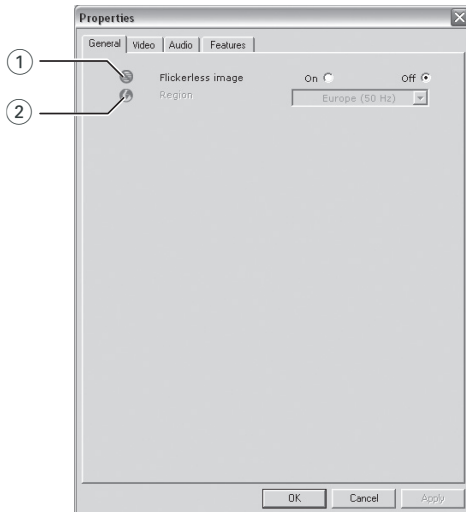
- 1 在將網路攝影機連接至電腦/膝上型電腦之前，務必先執行
安裝光碟。
- 2 開啓電腦/膝上型電腦。
- 3 將 USB 纜線的 USB 連接器連接至電腦/膝上型電腦的 USB
連接埠。
> 現在網路攝影機將從電腦/膝上型電腦獲得電源供應。
- 4 根據要求對準網路攝影機。
- 5 將 USB 纜線推入纜線管理槽。
- 6 使用夾子和兩個橡膠邊緣將網路攝影機連接至電腦顯示器
或膝上型電腦的螢幕。
- 7 將耳機音訊纜線（僅限於 SPC525NC）連接至電腦/膝上型
電腦的音訊卡。
 - 將黑色耳機插頭 (●) 連接至電腦音訊卡的耳機插孔。
 - 將灰色麥克風插頭 (!) 連接至音訊卡的麥克風或綠色
插孔。



可透過以下方式變更飛利浦 SPC520NC/SPC525NC 的視訊內容：

- 從應用程式內；
- 透過按螢幕右下角 Windows 工作列上的「VProperty」圖示「」；
- 透過選擇「VLounge」選擇畫面中「喜好設定」(Preferences)下的「電腦相機設定」(PC Camera Settings)；
- 透過按「VLounge」選擇畫面中的「」圖示。

一般設定



① 閃爍現象消除 (Flickerless image)

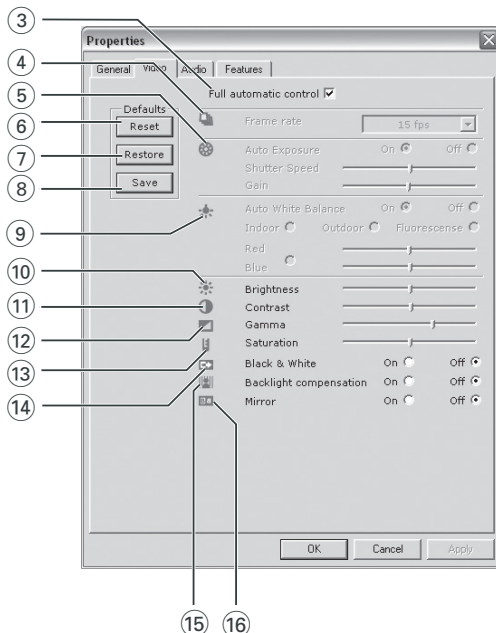
當您在閃爍不定的燈光條件下（例如：日光燈或霓虹燈）使用本網路攝影機時，才可以使用閃爍現象消除 (Flickerless) 功能選項，防止影像閃爍或出現顏色異常的視訊影像。如果在正常光線條件下使用本功能，可能會使視訊影像出現曝光過度現象。

② 地區設定 (Region)

若您在歐洲地區使用飛利浦 SPC520NC/SPC525NC，請選擇「50 Hz」；若您在北美地區使用飛利浦 SPC520NC/SPC525NC，請選擇「60 Hz」。如為亞洲地區，則必須視當地電力輸出而定。例如：在中國大陸，請選擇「50 Hz」，如果是在台灣，請選擇「60 Hz」。對於日本，設定視地區而定。

請確認您所在當地的電力輸出，以找出正確的「地區」設定。

視訊設定



- ③ 全自動控制模式 (Full automatic control)：開/關 (on/off)
 全自動控制模式使您能夠輕而易舉地有效使用飛利浦 SPC520NC/SPC525NC 網路攝影機。
 或者您可以將全自動控制模式切換為關，從而選擇最大程度地對網路攝影機設定進行手動控制。在一般使用中，全自動控制為「開」是首選設定。

全自動控制模式所使用的技術如下：

- 自動曝光控制和自動白平衡控制，可提供最佳視訊源信號；
- 自動圖框速率選擇則可以在光線不佳的條件下，提高網路攝影機靈敏度。

④ 圖框速率 (Frame rate)

您可以使用捲動開啓功能表設定您想要擷取的視訊的圖框速率。例如 30 fps 意味著網路攝影機將以 30 圖框每秒的速率擷取視訊。

網路攝影機設定

⑤ 自動曝光 (Auto exposure)

曝光度表示網路攝影機感應器所接收的光量，主要取決於感應器曝光時間的長短，並以此錄製快拍照片或影像圖框。拍攝結果都由感應器的靈敏度來決定。若您選擇了自動曝光選項，網路攝影機將會找到最佳設定。

快門速度

快門速度決定在拍攝相片時，相機快門保持開啟的時間長度。快門速度越慢，曝光時間越長。快門速度控制到了到達感應器的總光線量。使用調節滑桿設定所需快門速度。

增益

在視訊中，增益是指視訊圖片中的白色數量。使用調節滑桿設定所需增益水平。

⑥ 重新設定 (Reset)

若您想將網路攝影機的所有設定值，全部恢復為原廠設定，請按下此鈕。

⑦ 恢復設定 (Restore)

若您想將網路攝影機的所有設定值，全部恢復為個人偏好設定，請按下此鈕。

⑧ 儲存 (Save)

若您想儲存個人偏好設定，請按下此鈕。

⑨ 自動白平衡 (Auto White Balance)

多數光源都有特定的「色溫」，而非 100% 純白色。我們的眼睛，通常會依據光線條件之色溫不同，適度給予顏色補償。

如果選擇自動白平衡功能，網路攝影機將尋找代表白色的參考點。然後，它會根據此白色點計算所有其他顏色並相應地補償其他顏色，就像人眼一樣。

您也可以選擇固定的「室內」、「戶外」和「日光燈」設定，或者如果您想根據個人色溫喜好設定網路攝影機，可使用「紅色」和「藍色」調節滑尺。

網路攝影機設定

⑩ 亮度 (Brightness)

亮度選項可以讓您調整顯示影像或影片的亮度，以符合您個人喜好。

您可以利用調節滑尺找到偏好設定。

⑪ 對比度 (Contrast)

對比度選項可以讓您根據個人喜好，控制明暗之間的對比程度。

您可以利用調節滑尺找到偏好設定。

⑫ 珈瑪 (Gamma)

伽瑪選項可以提高顯示影像或影片內黑暗區域的亮度，讓您看清細微之處，但卻不會使明亮區域曝光過度。

您可以利用調節滑尺找到偏好設定。

⑬ 色彩飽和度 (Saturation)

色彩飽和度選項可以讓您根據個人喜好，設定影像或影片的顏色再生效果 - 由黑白到全彩皆可。

您可以利用調節滑尺找到偏好設定。

⑭ 黑白顯示 (Black and white)

「黑白」選項的確認方格，可以將全彩影像切換為黑白影像。

⑮ 背光補償功能 (Backlight compensation)

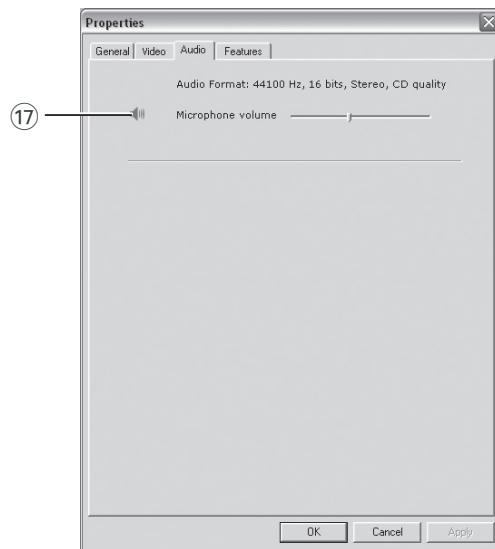
當背景亮度極高的時候（例如：您坐在正對著光源的地方），您可以打開背光補償功能，改善畫質。

⑯ 鏡射影像 (Mirror)

點取「鏡射影像」的確認方格，即可將影像水平翻轉。

當您想將飛利浦 SPC520NC/SPC525NC 和監視器當作鏡子使用，或是拍攝鏡射影像照片時，即可使用此功能。

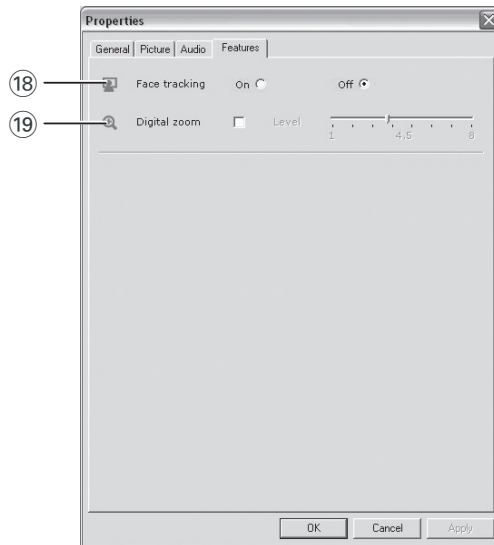
音訊設定



- ⑯ 音量調節滑桿 (Volume slider)
使用此滑桿可手動控制麥克風音量。

網路攝影機設定

功能設定



⑯ 面部追蹤 (Face tracking)

若啓用了臉部追蹤選項，網路攝影機將追蹤您的臉部。在視訊聊天時，此功能會給您帶來更多便利，因為在視訊交談時您再也不用坐著不動了。

⑰ 數位變焦 (Digital zoom)

使用數位變焦選項讓您與拍攝目標更接近。數位變焦放大的是畫素而不是實際影像。它會降低影像品質。使用調節滑桿設定所需的音量水平。

操作網路攝影機

VLouge

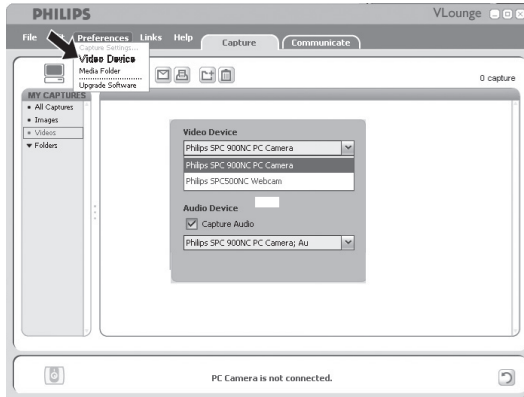
所有應用程式均可透過「Philips V(ideo)-Lounge」應用程式存取。VLouge 是中央應用程式，用於輕鬆存取您的飛利浦網路攝影機。

- 開啓 VLouge：

- 透過 Windows 工作列上的快速啓動功能表；
 - 透過程式群組「SPC520NC WebCam」；或
 - 透過按桌面上的「VLouge」圖示 。
- > 「VLouge」應用程式現在會啓動並出現「VLouge」選擇畫面。

選擇網路攝影機

若安裝了一台以上網路攝影機並已連接至電腦/膝上型電腦，您可選擇要使用的網路攝影機。



- 1 開啓「喜好設定」(Preferences) 功能表。
- 2 選擇「視訊裝置」(Video Device)。
 - > 會顯示所有已連接的網路攝影機。
- 3 選擇要使用的網路攝影機。
- 4 按「確定」(OK) 按鈕。
 - > 會出現所選網路攝影機 VLouge 選擇畫面。

操作網路攝影機

捕捉影像/錄製視訊

在「捕捉」(Capture) 功能表中，您可以捕捉影像並錄製視訊，以及傳輸、預覽、編輯、傳送電子郵件、列印及整理您的相片和所錄製的視訊。



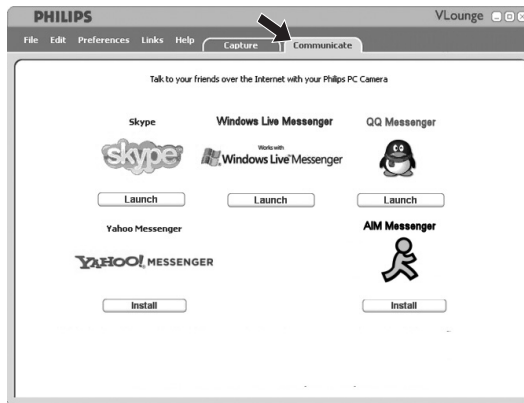
- 按「捕捉」(Capture) 標籤開啓「捕捉」功能表。
> 攝影機立即開始作業。
- 按「影像」(IMAGE) 捕捉影像。
- 按「視訊」(VIDEO) 開始錄製視訊。
再次按「視訊」(VIDEO) 以停止錄製。
- 按「」最大化畫面的下部分，並顯示攝影機預覽。
- 按「」最大化畫面的上部分，並顯示所捕捉影像和所錄製視訊。
- 將游標移至一個按鈕可查看該按鈕功能的簡要說明。
- 若您需要幫助，請選擇「說明」(Help) 功能表中的「應用程式說明」(Application Help)。

操作網路攝影機

即時通訊軟體和網際網路通話

(視訊聊天、視訊通話和 VoIP)

飛利浦 SPC520NC/SPC525NC 網路攝影機可與所有免費即時通訊軟體和 VoIP（網際網路語音協定）應用程式配合工作，例如 Skype、Windows® Live Messenger、Yahoo！Messenger、AOL Messenger 和 QQ。



- 1 按「通訊」(**Communicate**) 標籤開啟「通訊」功能表。
 > 會顯示可用應用程式的圖示。
- 2 按適當的「安裝」(**Install**) 按鈕下載並安裝應用程式。
- 3 下載和安裝期間，請按照螢幕上的說明進行。
- 4 安裝應用程式之後，使用該應用程式設定所需的網路攝影機設定值，以便能夠透過該應用程式正確使用網路攝影機。
- 5 按適當的「啓動」(**Launch**) 按鈕以啓動應用程式。

技術規格

感應器	VGA CMOS
即時視訊傳輸解析度（最大值）	640 × 480
即時靜態影像解析度（最大值）	640 × 480
內插靜態影像解析度（最大值）	1.3 MP
每秒圖框	30 fps
圖框數量	2.6
取景鏡頭角度	52 度
最低照度	< 10 lux
資料格式	I420, IYUV
介面方式	UVC
USB 纜線長度	1.5 m
麥克風	– 數位內建 – 提供多媒體耳麥 (SPC525NC)
電源	經由 USB 連接線供應
電壓要求	5V (—), 0.5A

重要資訊

免責聲明

飛利浦不對此產品作出任何類型的相關保證 – 包括但不限定於產品適銷性，以及可用於特定目的之默示性保證。

對於本文件內所可能發生之任何錯誤，飛利浦無須負責。飛利浦不保證隨時更新本文件內容，也不保證文件內含資訊一定與現況相符。

聯邦電信委員會 (FCC) 規定

本產品符合聯邦電信委員會 (FCC) 規範第 15 部之規定。

請遵照以下條件使用：

- 1 本產品不會產生有害干擾，以及
- 2 本產品必須能承受其接收到之任何干擾 – 包括可能引起產品誤動作者。

注意！

根據聯邦電信委員會 (FCC) 規範第 15 部，本產品業經測試合格，符合 B 級數位設備之要求限制。這些要求限制係經設計，當產品於住宅環境下操作時，可提供有害干擾之合理保護。本設備產生、使用，並會發出無線電波輻射能，因此若未依照操作手冊安裝及使用，可能會對無線電通訊產生有害之干擾。不過，即使您依照特定方式安裝，也無法保證絕對不會產生干擾。使用者可自行將設備電源打開/關閉，以判斷本設備是否確實對無線電或電視接收造成有害干擾，若然，則可採行下列一項或多項措施，設法改善干擾現象：

- 重新調整接收天線的方向，或是重安裝。
- 增加設備與接收器之間的阻絕設施。
- 若設備所使用的電源插座，與接收器所使用者屬於同一迴路，請改用另一條不同迴路上的電源插座。
- 洽詢經銷商，或是經驗豐富的無線電/電視技師，尋求協助。

任何未經授權的設備改装行為，都可能讓使用者失去操作本設備的權力。

重要資訊

環保資訊

如何棄置舊產品

本產品的設計及製造採用高品質的材料及零組件，均可重新回收並再利用。



產品上貼有這個滾輪垃圾筒打叉標誌，表示該產品符合歐洲法規 2002/96/EC 之條件。

請查詢您當地有關電子與電氣產品的分類回收系統。

請遵循您當地的法規，不要與平日的家居廢棄物一起棄置您的舊產品。正確棄置舊產品將有助於預防對環境及人類健康帶來的負面影響。

警告

塑膠袋具有危險性。為避免發生窒息危險，務必讓嬰幼兒遠離塑膠袋。

系統需求

- Microsoft® Windows® XP 或 Vista；
- Pentium® III，500 Mhz 或同等級處理器；
- 128MB RAM 和 100 MB 的可用硬碟空間；
- 一個可用的 USB 連接埠和 CD-ROM 或 DVD 光碟機。

軟體免責聲明

隨機附贈的 CD-ROM 內含軟體，均以「當時現況」(as is) 售出，且不含明示或默示性保證。由於本程式可能被放置於各種不同軟體和硬體環境中執行，所以也不提供可用於特定目的之保證。

有限度損害責任

對於任何間接性、特殊性、偶發性，或是必然性損失（業務損失、利潤損失，或是類似情事），不論其是否因違約、侵權行為（包含疏失所造成者）、產品責任，或其他原因而發生，即使供應商或其代表已被告知可能發生這類損失，或是甚至此處所訂之救濟措施，已明顯無法達到其設定目的，供應商亦不需負責。

可在何處找到相關資訊和支援？

請造訪我們的網站：www.philips.com 以獲得最新產品資訊。

轉至：www.philips.com/support 以取得最新版本的驅動程式以及疑難排解技巧。

規格可能隨時變更，恕不另行通知。

商標歸 Koninklijke Philips Electronics N.V. 或其各自的擁有者所有。

2005 © Koninklijke Philips Electronics N.V. 版權所有。

www.philips.com