

# AOC

## USB顯示器用戶說明書

### E1659F<sub>wu</sub>



安全性 .....	3
符號慣例 .....	3
安裝 .....	4
清潔 .....	5
其他 .....	6
安裝 .....	7
包裝盒內容 .....	7
安裝腳架 .....	8
調整觀看角度 .....	10
連接螢幕 .....	11
在電腦上安裝USB圖形軟體 .....	12
適用於Microsoft® Windows® 8 .....	12
適用於Microsoft® Windows® 7 .....	13
適用於Microsoft® Windows Vista® .....	15
適用於Microsoft® Windows® XP .....	17
設定USB螢幕 .....	18
控制顯示器 .....	19
適用於Microsoft® Windows® 8/Microsoft® Windows® 7 .....	19
適用於Microsoft® Windows® XP及Microsoft® Windows Vista® .....	19
中斷連接USB螢幕 .....	20
清潔USB螢幕 .....	20
媒體播放 .....	21
PC需求 .....	22
疑難排解 .....	25
規格 .....	26
一般規格 .....	27
法規 .....	27
FCC聲明 .....	28
WEEE宣告 .....	28
EPA 能源之星 .....	29
服務 .....	29
歐洲地區保固聲明 .....	29
北美及南美（不含巴西）保固聲明 .....	28

# 安全性

## 符號慣例

下列子章節說明本文件中使用的符號慣例。

### 附註、注意及警告事項

在本指南中，文字區塊可能會透過圖示與粗體或斜體印刷顯示。這些區塊屬於附註、注意及警告事項，使用方式如下：



**附註：**「附註」代表重要資訊，可協助您更有效利用電腦系統。



**注意：**「注意」代表會對硬體造成潛在的損害或遺失資料，並告知您如何避免此類問題。



**警告：**「警告」代表會對人體造成潛在的傷害，並告知您如何避免此類問題。部分警告事項會以其他格式顯示，且不會伴隨圖示。在此情況下，需由主管機關強制執行特定的警告事項。

## 安裝

**⚠️** 請勿將螢幕放置在不穩固的推車、底座、三腳架、托架或電腦桌上。若螢幕因不穩而掉落，可能會導致人員受傷並造成本產品嚴重受損。請僅使用製造商建議使用或隨本產品搭售的推車、底座、三腳架、托架或電腦桌。安裝本產品時請遵循製造商指示，並使用製造商建議的安裝配件。產品放置在推車上時請小心移動。

**⚠️** 切勿將任何異物塞入螢幕機櫃上的插槽中。這麼做會破壞電路零件，導致起火或觸電。切勿讓液體灑在螢幕上。

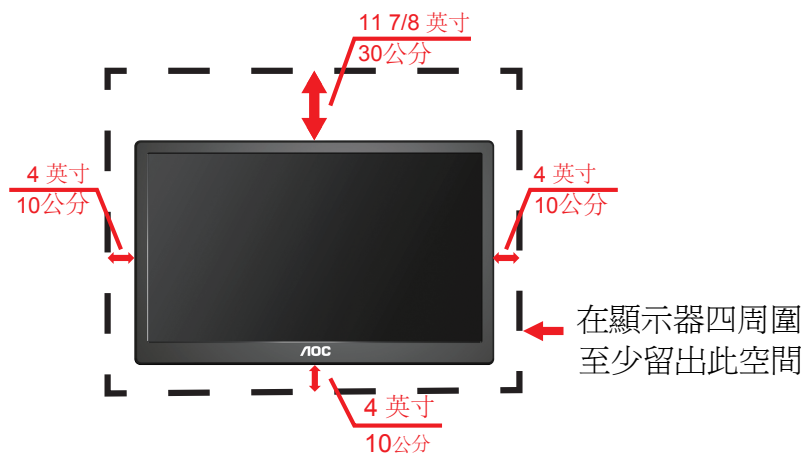
**⚠️** 請勿將產品正面朝下放置在地板上。

**⚠️** 請如下圖所示，為螢幕周圍預留部分空間。否則可能會因空氣循環不佳而導致過熱，並造成起火或螢幕受損。

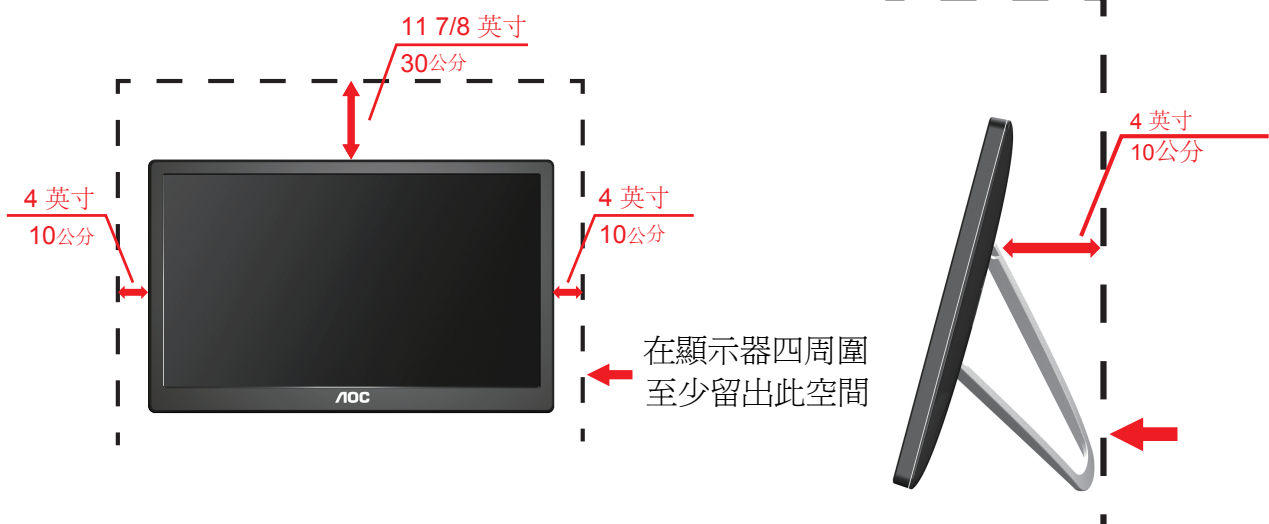
螢幕安裝在牆上或底座上時，請參閱以下建議的螢幕周圍通風區域：

安裝在牆上或底座上：

### 壁掛安裝



### 底座安裝



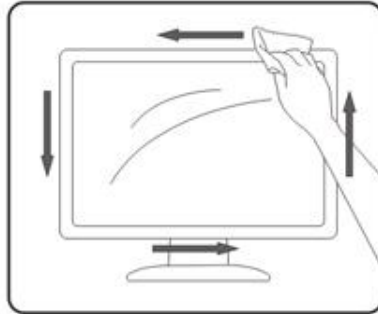
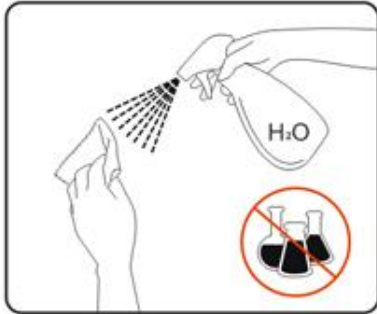
## 清潔



請定時用布清潔機櫃。您可使用軟性清潔劑來擦除污垢，但避免使用會腐蝕產品機櫃的強力清潔劑。



在清潔時，請確定不要讓清潔劑滲入產品內部。不要使用太粗糙的清潔布，因為會刮傷螢幕表面。



## 其他



若產品散發出強烈的異味、聲音或煙霧，請「立即」拔下電源插頭並聯絡服務中心。



請確定通風的空隙未被電腦桌或窗簾擋住。



請勿在劇烈振動或高衝擊力的環境下操作USB 螢幕。



在操作或運送期間請勿敲打或摔落螢幕。

# 安裝

## 包裝盒內容



顯示器



光碟指南



攜行袋  
(選購)



USB線

## 安裝腳架

請依以下步驟安裝腳架。

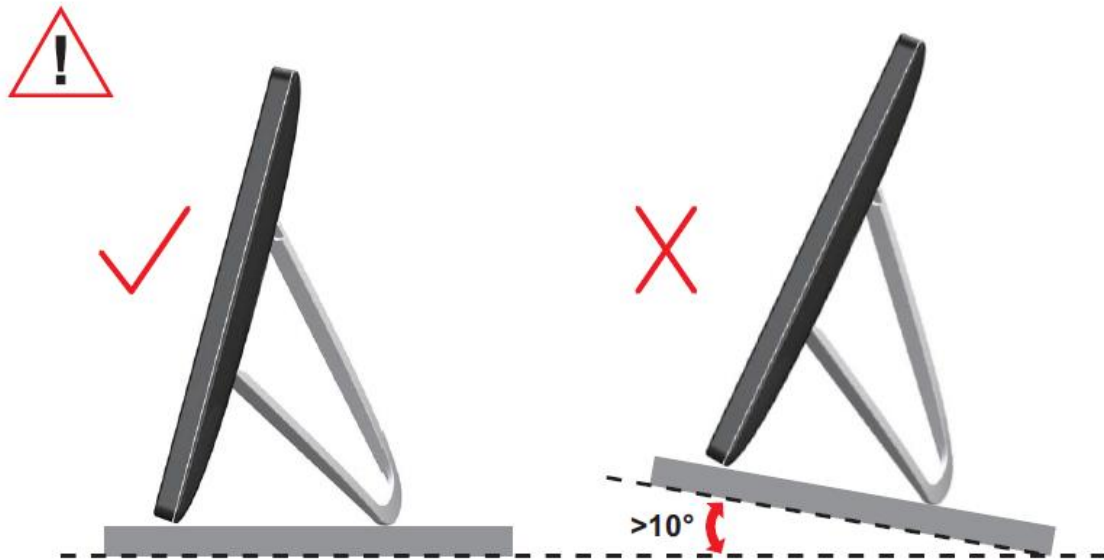
安裝：





注意：

務必將裝置放在平坦的表面。凹凸不平或傾斜的表面，可能會導致裝置受損或使用者受傷。

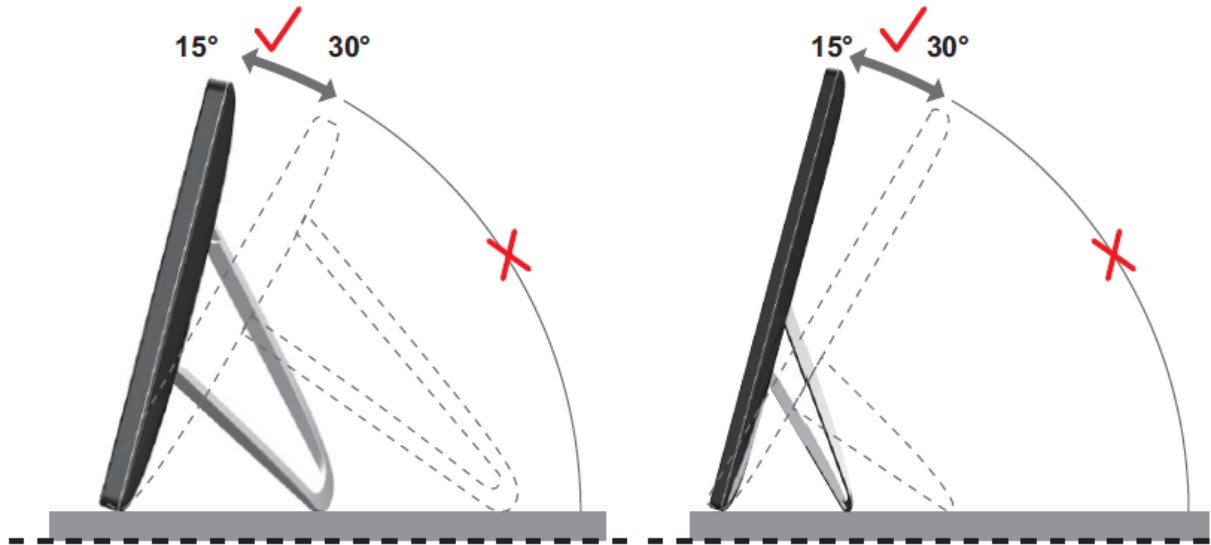


## 調整觀看角度

要獲得最佳觀看效果，建議先看螢幕的正面，然後再依您的喜好調整螢幕的角度。

請固定腳架，才不致在改變螢幕角度時推倒螢幕。

您可調整螢幕角度如下。



### 附註：

當您變更角度時，請勿觸碰 LCD 螢幕。否則可能會造成 LCD 螢幕受損或破壞。

AOC E1659Fwu 顯示器支援自動旋轉畫面功能，無論螢幕以直向與橫向位置擺放，皆可維持直立的顯示畫面。螢幕必須旋轉超過 75°，並將傾斜角度維持在 30° 內，才能啟動自動旋轉畫面功能。自動旋轉畫面的預設設定為開啓。若您要手動旋轉顯示畫面，則須停用自動旋轉畫面功能。若自動旋轉畫面沒有作用，請使用方向選單旋轉顯示畫面，然後再將自動旋轉畫面設為開啓。

## 連接螢幕

連接 PC/筆記型電腦的螢幕後側纜線連線：

**重要！！** 請依照第 11 至 16 頁的軟體安裝說明操作後，再將 USB 螢幕接至筆記型電腦／電腦。



### 1 連接USB 螢幕與您的電腦

為了保護設備，連接前請務必關閉電腦的電源。

- 將 USB 連接線的一端接至USB 螢幕，而另一端則接至電腦。
- 電腦會自動偵測 USB 螢幕。

請依照第 17 頁所述的程序，設定 USB 螢幕。

附註：部分電腦可能無法從單一 USB 連接埠提供USB 螢幕足夠的電源。

若無法提供足夠的電源，請將其他纜線 Y 端上的 USB 接頭插入您電腦上的另一個 USB 端。

# 在電腦上安裝 USB 圖形軟體

## 適用於 Microsoft® Windows® 8

**重要！！** 安裝 USB 圖形軟體前，請先將 USB 螢幕接至電腦。

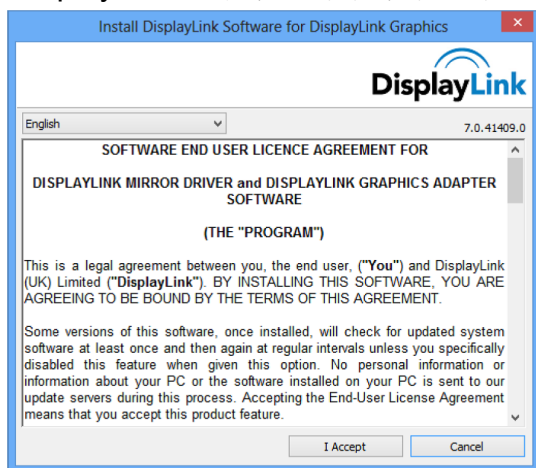
Windows 8 DisplayLink 可與 Windows 更新一起安裝。亦可按下列步驟自 DisplayLink 網站下載。

1. 按兩下 **Setup.exe**。

Windows 使用者帳戶控制視窗開啓（若已在作業系統中啓用）。

2. 按一下 **Yes**

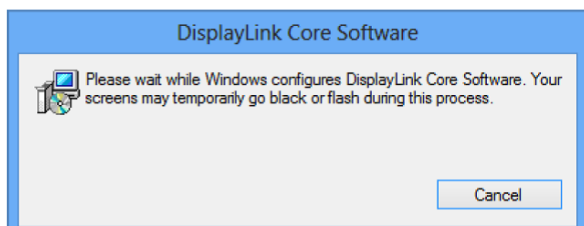
DisplayLink 軟體使用者授權協議視窗開啓。



3. 按一下 **I Accept**

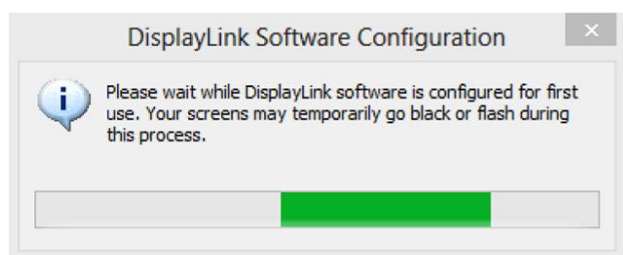
DisplayLink Core 軟體與 DisplayLink Graphics 隨即開始安裝。

註： 安裝期間，畫面可能會閃爍或變黑。安裝結束時不會有任何訊息顯示。



4. 用 USB 纜線將 DisplayLink 裝置連上電腦。

首次使用 DisplayLink 軟體時，螢幕會顯示軟體在進行設定的訊息。



5. 螢幕即開始閃爍，同時 DisplayLink 裝置開始延伸 Windows 桌面。

註： 使用 DisplayLink 裝置前，可能需先將電腦重開機。

## 適用於 Microsoft® Windows® 7

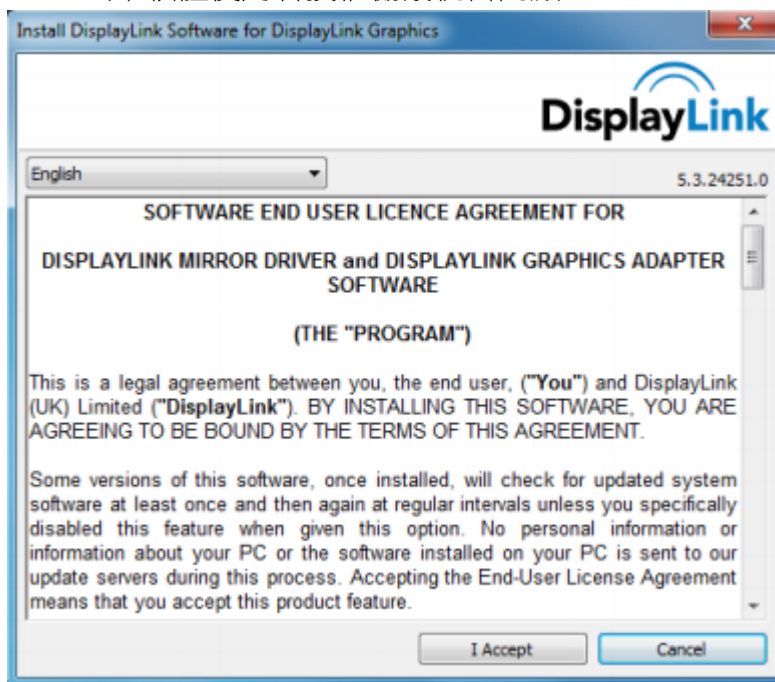
**重要！！** 安裝 USB 圖形軟體前，請先將 USB 螢幕接至電腦。

1. 按兩下 **Setup.exe**。

Windows 使用者帳戶控制視窗開啟（若已在作業系統中啟用）。

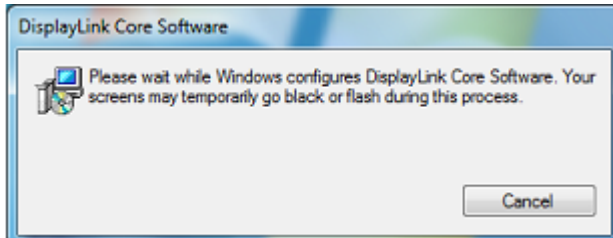
2. 按一下 **Yes**。

USB 螢幕軟體使用者授權協議視窗開啟。



- 按一下 **Acept**。

DisplayLink Core 軟體與 DisplayLink Graphics 隨即開始安裝。

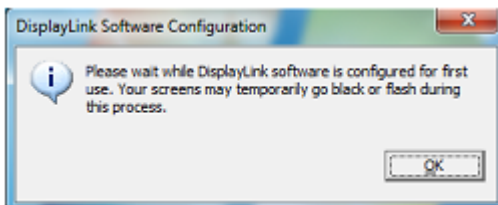


附註：安裝期間，畫面可能會閃爍或變黑。安裝完成後，上方的安裝對話方塊會消失且不會再顯示其他訊息。

- 使用 USB 纜線連接 AOC USB 螢幕至 PC/筆記型電腦。任務列會出現安裝裝置驅動程式的訊息。



Windows 使用者帳戶控制視窗開啟。



- 按一下 **YES**。

DisplayLink 將自動安裝 AOC USB 螢幕。

DisplayLink 軟體使用者授權協議視窗開啟（請參閱上圖）。

- 按一下 **Acept**。

DisplayLink USB Graphics 軟體開始安裝，在完成後不會出現通知。

附註：在可以使用您的 AOC USB 螢幕前，部分電腦可能需要重新啟動。

## 適用於 Microsoft® Windows Vista®

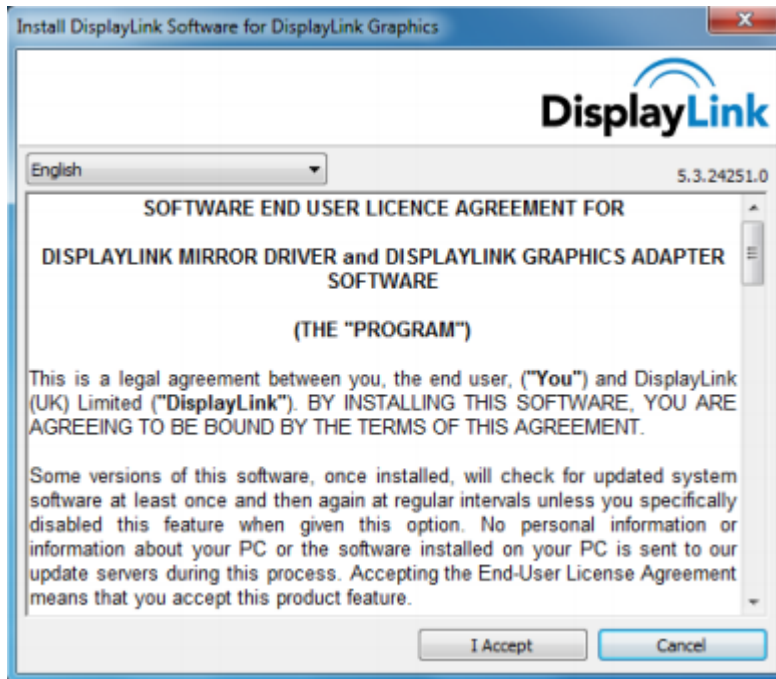
**重要！！** 安裝軟體前，請勿將螢幕 USB 連接至您的 PC/筆記型電腦。

1. 按兩下 **Setup.exe**。

Windows 使用者帳戶控制視窗開啟（若已在作業系統中啟用）。

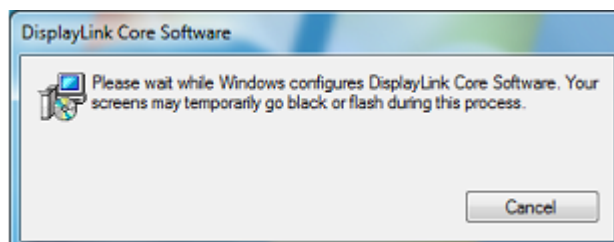
2. 按一下 **Yes**。

USB 螢幕軟體使用者授權協議視窗開啟。



3. 按一下 **I Accept**。

DisplayLink Core 軟體與 DisplayLink Graphics 隨即開始安裝。

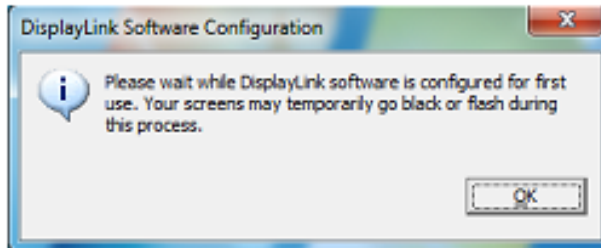


**附註：**安裝期間，畫面可能會閃爍或變黑。安裝完成後，上方的安裝對話方塊會消失且不會再顯示其他訊息。

4. 使用 USB 纜線連接 AOC USB 螢幕至 PC/筆記型電腦。安裝裝置驅動程式訊息



Windows 使用者帳戶控制視窗開啟。



5. 按一下 **YES**。

DisplayLink 將自動安裝 AOC USB 螢幕。

DisplayLink 軟體使用者授權協議視窗開啟（請參閱上圖）。

6. 按一下 **I Accept**。

DisplayLink USB Graphics 軟體開始安裝，在完成後不會出現通知。

附註：在可以使用您的 AOC USB 螢幕前，部分電腦可能需要重新啟動。

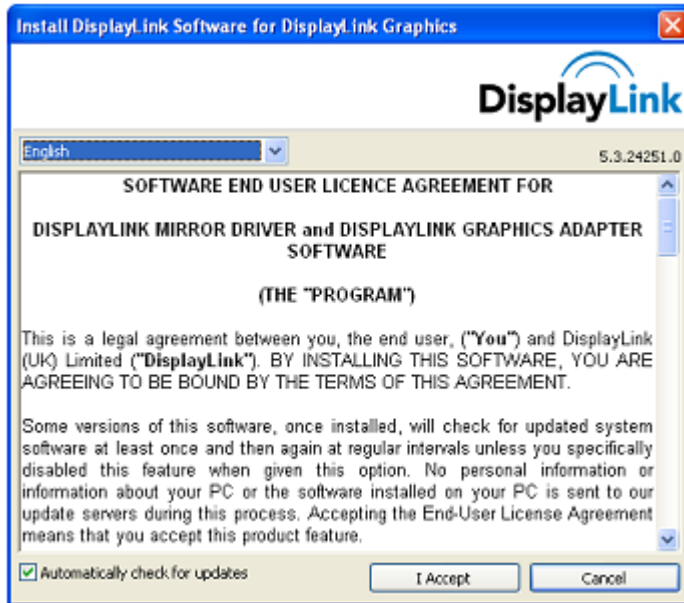


## 適用於 Microsoft® Windows® XP

**重要！！** 安裝軟體前，請勿將螢幕 USB 連接至您的 PC/筆記型電腦。

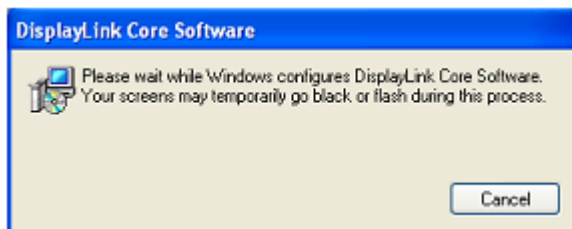
1. 按兩下 **Setup.exe**。

Windows 使用者帳戶控制視窗開啟（若已在作業系統中啟用）。



2. 按一下 **I Accept**。

DisplayLink Core 軟體與 DisplayLink Graphics 隨即開始安裝。



附註：安裝期間，畫面可能會閃爍或變黑。

3. 使用 USB 纜線連接 AOC USB 螢幕至 PC/筆記型電腦。將顯示下列訊息（或類似）。



Windows 安裝 AOC USB 螢幕裝置。


附註：安裝期間，畫面可能會閃爍或變黑。

## 設定 USB 螢幕

請依照此程序設定 AOC 螢幕

1. 開啟畫面解析度
2. 設定顯示器選項。有關各選項的詳細資訊，請參閱下表。

選單	子選單	說明
顯示器		使用下拉式清單選擇要設定的顯示器。
解析度		使用下拉式清單及捲軸來選擇解析度
方向	橫向	將顯示器設為橫向觀看
	縱向	將顯示器設為縱向模式
	橫向（翻轉）	將顯示器設為上下反轉的橫向模式
	縱向（翻轉）	將顯示器設為上下反轉的縱向模式
多重顯示器	複製這些顯示器	在第二部顯示器上複製主顯示器設定
	延伸這些顯示器	在第二部顯示器上延續主顯示器設定
	只在 1 上顯示桌面	標記為 1 的顯示器上顯示桌面。標記為 2 的顯示器將變為空白。
	只在 2 上顯示桌面	標記為 2 的顯示器上顯示桌面。標記為 1 的顯示器將變為空白。

要控制已連接 AOC USB 螢幕的動作，也可使用 Windows 鍵 () + P 來顯示選單（並循環）以切換模式。

# 控制顯示器

您可以鏡面模式或延伸模式使用 AOC USB 螢幕。設定則視您的作業系統而異。

## 適用於 Microsoft® Windows® 8/Microsoft® Windows® 7

按下 Windows 鍵 (  ) + P 可如下所示切換不同的模式。





## 適用於 Microsoft® Windows® XP 及 Microsoft® Windows Vista®

在 Windows 桌面系統匣中的「」圖示上按一下右鍵以設定顯示器。

功能表	子選單	說明
Displaylink 管理員		開啓 Windows 螢幕解析度視窗。
檢查更新		連上 Microsoft Windows Update Server 檢查有無新版軟體，同時加以下載。
DisplayLink 裝置	螢幕解析度	顯示多個解析度選項。
	螢幕旋轉	旋轉 DisplayLink 畫面
	延伸到	延伸畫面到主顯示器的右、左、上、下。
	延伸	延伸 Windows 桌面到此一畫面。
	設定為主顯示器	設定此一螢幕為主顯示器。
	鏡射	複製主顯示器的畫面到此一顯示器。
	關閉	關閉此一顯示。
	視訊最佳化	選擇此一選項，在 DisplayLink 裝置上獲得較好的影片播放效能。
音訊設定		開啓 Windows 音效設定視窗。
視訊設定		開啓 Windows 螢幕解析度視窗。

## 中斷連接USB 螢幕

1. 僅適用於 Microsoft Windows® 7，您可下 Windows 鍵 () + P 關閉螢幕，然後再選擇「僅電腦」。

適用於 Microsoft® Windows vista®及 Windows® XP，您可在系統匣「」圖示上按一下右鍵以選擇關閉。

2. 移除電腦與螢幕的 USB 纜線。

## 清潔USB 螢幕

在清潔USB 螢幕時請遵循下列準則：

- 清潔前，請務必拔下螢幕的插頭。
- 請使用軟布擦拭螢幕畫面及其他部位
- 切勿直接在LCD 畫面上噴灑液體或使用刺激性的化學產品進行清潔。

## 注意事項：

適用於 Microsoft® Windows® 8、Microsoft Windows XP、Windows Vista 及 Windows 7

因電腦組態及 Windows 作業系統更新之故，功能性可能與使用手冊中的描述略有不同。這可能是因為電腦製造商的 BIOS 與其他硬體自訂組態，預先安裝的軟體或生產時安裝的作業系統所造成的緣故。若您有特定問題，請聯絡電腦製造商洽詢有關 BIOS、硬體驅動程式或作業系統更新。

- AOC USB 螢幕採用先進的視訊圖形控制器來顯示視訊。不過由於 USB 2.0 傳輸速度的限制，部分或所有的 DVD 播放可能會顯得過慢或不連貫。這並非 Mobile USB 螢幕故障。在觀看 DVD 時，請將 Mobile USB 螢幕播放的視訊移至您的電腦顯示器，以獲得最佳視訊效果。
- 使用 Windows XP 系統時，DVD 可能無法在 Mobile USB 螢幕上正確顯示。請使用您電腦的內建螢幕來觀看 DVD。
- 本產品不支援 3D 程式。
- 在部分採用特定直接繪圖命令的軟體應用程式中，如部分 2D 遊戲，將不會支援 Mobile USB 螢幕上的顯示畫面。若您想要以全螢幕來玩這些遊戲，建議您先中斷連接 Mobile USB 螢幕。
- 使用 Mobile USB 螢幕時，本產品無法進入全螢幕的 DOS 模式。
- 要播放 DVD，請使用您作業系統隨附的媒體播放器。

## 媒體播放

在 Windows 8、Windows 7、Vista、及 Windows XP（XP 在延伸模式）下，DisplayLink USB Graphic 可用下列媒體播放器顯示媒體檔案及 DVD 內容：

- Windows Media Player 12  
(<http://www.microsoft.com/windows/windowsmedia/default.mspx>)
- Windows Media Player 11  
(<http://www.microsoft.com/windows/windowsmedia/default.mspx>)
- WinDVD 11 ([www.intervideo.com](http://www.intervideo.com))
- PowerDVD 12 ([www.cyberlink.com](http://www.cyberlink.com))

DisplayLink USB Graphics 裝置可使用大多數的媒體播放器播放媒體檔案及 DVD。請勿在 XP 的鏡射模式或 Vista 及 Windows 7 的基本模式進行媒體播放。

## PC 需求

DisplayLink 軟體可在 PC 及筆記型電腦上使用。驅動程式可在 Atom N270 架構的 PC 系列、基本單核 CPU，以及最新的雙核、四核與 Core i3/i5/i7 CPU 上執行。

軟體效能視處理功率，以及使用的作業系統而定。系統的功能愈強，提供的效能愈高。

DisplayLink 軟體適用於執行下列 Windows 作業系統之一的 PC：

- Windows 8 (32-位元或 64-位元)
- Windows 7 (32-位元或 64-位元)
- 安裝 Service Pack 1 或 2 (32-位元或 64-位元) 的 Windows Vista
- 安裝 Service Pack 2 或 3 的 Windows XP Home 或 Professional (包括 Tablet edition)
- Windows Server 2003、2008 及 2008 R2

DisplayLink 有提供適用於 Windows Multipoint Server 的軟體版本。請造

訪 [http://www.displaylink.com/support/downloads\\_wms.php](http://www.displaylink.com/support/downloads_wms.php) 並下載適用於 Windows Multipoint Server 的軟體。

附註：不支援 XP 的 64-位元版本。Mac OS X 支援可至 <http://www.displaylink.com/mac>

### Windows 7/Windows 8

若使用 Windows 7/Windows 8，Windows 體驗指數 (WEI) 是一套實用的硬體等級測量方式。可從電腦 > 內容，或從控制台 > 系統存取。

PC 的建議標準硬體需求為：

- 在「圖形；Windows Aero 的桌面效能」類別中的 WEI 分數至少要得到 3 分。
- Microsoft 建議 WEI 總分至少要得到 3 分。
- 至少要配備一個 USB 2.0 連接埠。
- 30MB 的可用硬碟空間。
- 若未整合，則需要搭配 DisplayLink 裝置使用的電腦畫面。
- 可用於下載軟體的網路，或可存取 CD-ROM 光碟機。

### Windows Vista

若使用 Windows Vista，Windows 體驗指數 (WEI) 是一套實用的硬體等級測量方式。WEI 可從電腦 > 內容，或從控制台 > 系統存取。

PC 的建議標準硬體需求為：

- 在「圖形；Windows Aero 的桌面效能」類別中的 WEI 分數至少要得到 3 分。

- Microsoft 建議 WEI 總分至少要得到 3 分。
- 至少要配備一個 USB 2.0 連接埠。
- 30MB 的可用硬碟空間。
- 若未整合，則需要搭配 DisplayLink 裝置使用的電腦畫面。
- 可用於下載軟體的網路，或可存取 CD-ROM 光碟機。

若 PC 規格低於此標準，則效能將會更低（或 CPU 負載高於可接受程度）。

## Windows XP

適合 1-2 部螢幕、商務用途、產能目標。無法提供全螢幕的全影格速率 DVD 播放。

- 1.2GHz 單核 CPU
- 512MB 記憶體

若有 3 部螢幕，其中一部可執行 DVD 視訊並同時鎖定產能及商務應用程式。僅支援 1 部螢幕以全螢幕播放 DVD 解析度視訊：

- 1.6GHz CPU
- 1GB 記憶體

若有 6 部螢幕，其中一部可執行全螢幕 DVD 視訊播放：

- 1.8GHz Core Duo
- 1GB 記憶體
- 至少要配備一個 USB 2.0 連接埠。
- 30MB 的可用硬碟空間。
- 若未整合，則需要搭配 DisplayLink 裝置使用的電腦畫面。
- 可用於下載軟體的網路，或可存取 CD-ROM 光碟機。

## 顯示卡支援 (Windows 8/Windows Vista/Windows 7)

使用 Windows 8/Windows Vista 及 Windows 7 時，DisplayLink 軟體會與主要顯示卡密切互動。

DisplayLink 會支援並測試安裝在 PC 中的所有主流 GPU 廠商 (Intel, ATI, NVidia 和 Via)

單一顯示卡 (GPU)

在特定情況下，下列 GPU 組態可能會在 Windows 8/Windows 7 和 Vista 上出現相容性問題：

- 切換式顯示卡 (ATI/Intel)
- 切換式顯示卡 (ATI/ATI)
- 切換式顯示卡 (NVIDIA/Intel)
- SLI 模式下的 NVIDIA SLI

其他包括下列項目的 GPU 組態目前尚不支援，且無法運用在 Windows 8/Windows 7/Vista 上：

- Crossfire
- 非 SLI 模式下的 SLI

一次啟動多個 WDDM 1.1 或 WDDM1.2 顯示卡驅動程式

## 顯示卡支援 (Windows XP)

Windows XP 支援所有的顯示卡。



## 疑難排解

本節提供發生問題時的修正秘訣。本章節亦說明遇到無法解決之問題時，如何聯絡 AOC 的方法。

在您致電 AOC 服務中心前，請詳閱本手冊的疑難排解建議與您電腦的使用手冊。您或許也需要洽詢您的系統管理員或公司的技術支援人員。

毛病與問題	可能的解決方法
螢幕未開啟	檢查接頭。確定 USB 纜線已確實連接螢幕 拔下 USB 纜線後再重新接上。 檢查 USB 纜線的狀況。若纜線磨損或受損，請予以更換。若接頭有污垢，請用乾淨的布擦拭清潔。
雖然已開啟電腦電源，但仍沒有畫面	確定 USB 纜線已確實連接電腦。 確定電腦已開啟且運作正常。電腦可能進入睡眠模式或省電模式，或者顯示無畫面的螢幕保護程式。請移動滑鼠以「喚醒」電腦。
畫面「跳動」或以類似波狀的形式移動	請將造成電力干擾的電子裝置遠離螢幕。
無法使用協力廠商的 DVD 播放器程式播放 DVD	請使用作業系統隨附的媒體播放器。

# 規格

## 一般規格

面板	型號名稱	E1659Fwu
	驅動系統	TFT 彩色 LCD
	可視影像大小	39.49cm，斜角
	點距	0.252(水平)公釐 x 0.252 (垂直)公釐
	顯示器色彩	262K 色
	點時脈	85.5MHz
解析度	水平掃描範圍	48kHz
	水平掃描大小 (最大)	344.23mm
	垂直掃描範圍	60Hz
	垂直掃描大小 (最大)	193.54 mm
	最佳預設解析度	1366×768@60Hz
	隨插即用	VESA DDC2B
	輸入接頭	Micro USB 3.0
	輸入視訊訊號	無
	電源	PC USB 5V
	耗電量	活動中 < 8 W 待機 < 1 W
	自動關機	無
實體特性	接頭類型	Micro USB 3.0
	單一纜線類型	可拆卸
	尺寸與重量：	
	高度	234 mm
	寬度	375 mm
	深度	22.9 mm
	重量 (僅螢幕)	1200 g
環境	溫度：	
	操作	0°至 40°
	非操作	-25°至 55°
	濕度：	
	操作	10%至 85% (非冷凝)
	非操作	5%至 93% (非冷凝)
	海拔高度：	
	操作	0~ 3,658 公尺 (0~ 12,000 英尺)
非操作	0~ 12,192 公尺 (0~ 40,000 英尺)	

## 預設顯示模式

標準	解析度	水平頻率 (kHz)	垂直頻率 (Hz)
VGA	640x480	31.469	59.94
SVGA	800x600	37.879	60.317
XGA	1024x768	48.363	60.004
SXGA	1366x768	47.765	59.85

## 法規

### FCC 聲明

FCC B 類無線電射頻干擾聲明警告：(僅適用於 FCC 認證機型)

附註：本設備已經通過測試並符合 FCC 規定第 15 部分 B 類數位裝置的限制。這些限制標準用於確認電氣設備不會對住屋內安裝的設備產生有害的干擾。本設備會產生、使用而且能夠釋放無線電頻率能量，若未按照使用手冊中的指示安裝和使用，可能對無線電通訊造成不良干擾。但是不保證不會在特定的安裝中產生干擾。如果本設備對無線電或電視收訊造成有害干擾（可經由開關設備得知），建議使用者嘗試下列方法以改善干擾情況：

重新調整接收天線的方向或位置。

增加本設備和接收器之間的距離。

將本設備連接到與接收器所使用不同的電源插座上。

向經銷商或經驗豐富的無線電/電視技術人員尋求協助。

聲明：

未經負責製造商明確允許，而對本裝置進行的任何變更或修改，將可能導致使用者無權操作本設備。

若有屏蔽式介面纜線與 AC 電源線，請務必使用以遵守發射限制。

製造商對於未授權修改本設備所造成之無線電或電視干擾概不負責。使用者有責任修正該類干擾。使用者有責任修正該類干擾。

## WEEE 宣告

使用者於歐盟境內私人住所處理棄置設備。



位於產品或其包裝上的此符號表示本產品不得偕同您家中的其他廢棄物處理。相反的，您有責任將此廢棄設備攜至指定的收集地點進行廢電子或廢電器設備回收。將廢棄設備送至個別資源回收點，將有助於維護自然資源並確保以保護人類健康及環境的方式進行回收。有關廢棄設備資源回收的詳細資訊，請洽詢您當地的主管機關、住戶廢棄物處理服務或您購買該產品的商店。

## EPA 能源之星



能源之星 (ENERGY STAR®) 屬於美國註冊標誌。身為 ENERGY STAR 夥伴，AOC International (歐洲) BV 與 Envision Peripherals, Inc. 在此聲明，本產品符合 ENERGY STAR 的能源效率規範。

# 服務

## 歐洲地區保固聲明

有限三年保固\*

在歐洲境內銷售之 AOC 彩色螢幕

AOC International (歐洲) BV 擔保本產品在原料及工藝上沒有任何瑕疵，且自消費者購買原始日起保固三 (3) 年。

在此期間，AOC International (歐洲) BV 將得以自行決定，以新品或重新裝配之零件維修瑕疵產品，但以下情形\* 將免費以新品或重新裝配之產品進行更換。經更換之瑕疵品即屬 AOC International (歐洲) BV 的財產。

若產品似乎有毛病，請聯絡您當地的經銷商或參閱產品的保固卡。

請預先支付運費並標示日期的購買證明，再將產品送至 AOC 授權服務中心。若您無法親自交付產品：

- 請將產品裝回原本裝運的容器中 (或相同的容器)
- 將 RMA 號碼貼在地址標籤上
- 將 RMA 號碼貼在包裝箱上
- 為產品保險 (或承擔運送期間遺失/受損的風險)
- 支付所有運送費用

AOC International (歐洲) BV 對於運送回原廠期間的任何損害或遺失，或未正確包裝導致回廠產品受損等概不負責。

AOC International (歐洲) BV 將針對本保固聲明所示之任一國家境內的回程運輸，支付運費。AOC International (歐洲) BV 對於產品跨國運輸的相關費用，概不負責。這包括歐盟境內之國界。

\* 本限制保固不包含任何因運送或錯誤安裝或維護

- 造成之遺失或損失
- 誤用
- 疏忽
- 任何非一般商用或工業應用之起因
- 由非授權來源調整
- 由任何非 AOC 授權服務中心的人員維修、修改或安裝的選購項目或零件
- 不適當的環境
- 暖氣或空調過強或不足，或電力故障、突波或其他異常

本有限保固不包含您或協力廠商修改或改裝的任何產品軟體或硬體；而您必須承擔該類修改或改裝衍生之個人責任。

本產品所有明示及暗示保固 (包括特定目的之適銷性與適用性保固)，其適用零件及人工之保固期限，皆自消費者購買之原始日期起三 (3) 年。超過此期限後將不適用任何保固 (不論明示或暗示)。

如下文所述，AOC INTERNATIONAL (歐洲) BV 的責任與在此提供予您之補償，具有唯一性與獨佔性。在產品有瑕疵或受損情況下的索賠，AOC INTERNATIONAL (歐洲) BV 基於合約、侵權、保固、嚴格責任或其他理論下的任何責任，皆不得超出個別產品單位之價格。在任何情況下 AOC INTERNATIONAL (歐洲) BV 對於任何利益損失、

使用損失或設施或設備損失，或其他間接、意外或後續損失，一概不予負責。某些國家不允許連帶或意外損失的排除或限制或責任條款，因此上述限制條款可能不適用於您。儘管本有限保固賦予您特定法律權利，但您可能擁有的其他權利在各國間會有差異。只有在歐盟會員國中購買的產品才適用本有限保固。

本文件中之資訊如有變更恕不另行通知。

有關詳細資訊，請造訪：<http://www.aoc-europe.com/en/service/index.php>

# 北美及南美（不含巴西）保固聲明

AOC 彩色螢幕保固聲明  
包括指定於北美境內銷售之產品

Envision Peripherals, Inc. 擔保本產品在原料及工藝上沒有任何瑕疵，且零件與人工自消費者購買原始日起保固三（3）年，而 CRT 映像管或 LCD 面板則保固一（1）年。在此期間，EPI（EPI 為 Envision Peripherals, Inc.之縮寫）將自主決定是否以新品或重新裝配之零件來維修有瑕疵之產品，或除以下說明之情形\*免費以新品或重新裝配之產品進行更換。被更換之零件或產品即屬於 EPI 之財產。

若在美國要獲得本有限保固之服務，請致電 EPI 詢問最接近您所在區域之授權服務中心。請預先支付運費並標示日期的購買證明，再將產品送至 EPI 授權服務中心。若您無法親自交付產品：

- 請將產品裝回原本裝運的容器中（或相同的容器）
- 將 RMA 號碼貼在地址標籤上
- 將 RMA 號碼貼在包裝箱上
- 為產品保險（或承擔運送期間遺失／受損的風險）
- 支付所有運送費用

EPI 對於未正確包裝之送回產品之損傷概不負責。

EPI 將支付在本保固聲明內指定國家之一境內的回程貨運費用。EPI 對於任何與跨國產品運輸相關之費用概不負責。這包括本保固聲明內之國家國界。

在美國及加拿大，請聯絡您的經銷商或 EPI 客戶服務部門，可撥打免付費電話（888）662-9888 洽詢 RMA 部門。或者可至 [www.aoc.com/na-warranty](http://www.aoc.com/na-warranty) 線上要求 RMA 號碼。

\* 本有限保固不包含任何因運送或錯誤安裝或維護

- 造成之遺失或損失
- 誤用
- 疏忽
- 任何非一般商用或工業應用之起因
- 由非授權來源調整
- 由任何非 EPI 授權服務中心的人員維修、修改或安裝的選購項目或零件
- 不適當的環境
- 暖氣或空調過強或不足，或電力故障、突波或其他異常

本三年有限保固不包含您或協力廠商修改或改裝的任何產品韌體或硬體；而您必須承擔該類修改或改裝衍生之個人責任。

本產品所有明示及暗示保固（包括特定目的之適銷性與適用性保固），其適用 CRT 映像管或 LCD 面板零件及人工之保固期限，皆自消費者購買之原始日期起一（1）年。超過此期限後將不適用任何保固（不論明示或暗示）。在美國，部分州政府不允許限制暗示保固持續之時間，因此以上限制可能不適用於您。

EPI 之責任與提供您在此之補償，皆具有唯一性與獨佔性。在產品有瑕疵或受損情況下的索賠，EPI 基於合約、侵權、保固、嚴格責任或其他理論下的任何責任，皆不得超出個別產品單位之價格。在任何情況下 ENVISION PERIPHERALS, INC. 對於任何利益損失、使用損失或設施或設備損失，或其他非直接、意外或間接損害，一概不予負責。在美國，部分州政府不允許意外或間接損害之排除條款或限制。因此以上限制可能不適用於您。儘管本有限保固賦予您特定的法律權利，但您可能擁有的其他權利在各國間會有差異。

在美國，本有限保固僅適用於美國本土、阿拉斯加與夏威夷購買之產品。

在美國以外地區，本有限保固僅適用於加拿大購買的產品。

本文件中之資訊如有變更恕不另行通知。

有關詳細資訊，請造訪：

美國：<http://us.aoc.com/support/warranty>

阿根廷：<http://ar.aoc.com/support/warranty>

波利維亞：<http://bo.aoc.com/support/warranty>

智利：<http://cl.aoc.com/support/warranty>

哥倫比亞：<http://co.aoc.com/warranty>

哥斯大黎加：<http://cr.aoc.com/support/warranty>

多明尼加：<http://do.aoc.com/support/warranty>

厄瓜多：<http://ec.aoc.com/support/warranty>

薩爾瓦多：<http://sv.aoc.com/support/warranty>

瓜地馬拉：<http://gt.aoc.com/support/warranty>

宏都拉斯：<http://hn.aoc.com/support/warranty>

尼加拉瓜：<http://ni.aoc.com/support/warranty>

巴拿馬：<http://pa.aoc.com/support/warranty>

巴拉圭：<http://py.aoc.com/support/warranty>

秘魯：<http://pe.aoc.com/support/warranty>

烏拉圭：<http://pe.aoc.com/warranty>

委內瑞拉：<http://ve.aoc.com/support/warranty>

若屬未列出之國家：<http://latin.aoc.com/warranty>