



飛利浦  
液晶顯示器，採用 LED  
背光技術與 SmartImage  
智能影像技術

**S-line**

24 吋 / 61 公分 Full HD 顯示器

**241S4LYCB**



## 永續生產力

採用節能、人體工學的 LED 顯示器

飛利浦人體工學 LED 顯示器使用 25% 回收材質和不含 PVC 與 BFR 的外殼，最具環保生產力。

### 永續環保設計

- 25% 採用回收材質，榮獲 EPEAT 金獎認證
- 外殼不含 PVC-BFR
- 包裝採用 100% 可回收材質
- 完全不含汞

### 絕佳效能

- LED 技術確保色彩自然呈現
- DisplayPort 可提供高頻寬，用以傳輸超清晰圖像
- TrueVision 確保實驗室品質的影像

### 設計符合人性

- SmartErgo 底座可將顯示器調整成符合人體工學的角度
- 鑲邊至桌面高度低，提供極為舒適的閱讀體驗

### 輕鬆體驗

- SmartImage 智能影像技術，預設最佳化影像設定
- 配備 SmartControl 智慧控制軟體，可輕鬆調整效能

**PHILIPS**

sense and simplicity

## 焦點

### LED 技術

白色 LED 屬於固態裝置，能更快速提供完整、一致的亮度，進而節省啟動時間。LED 不含汞成份，不論是回收或廢置均符合環保。LED 可提供更好的 LCD 背光明暗控制，因此可呈現超高對比率。此外，由於整個螢幕畫面的亮度一致，色彩重現更加卓越。

### DisplayPort

DisplayPort 是連接電腦與顯示器的數位連結功能，無需經過任何轉換。其功能遠超出 DVI 標準，能完整支援長達 15 公尺的纜線及每秒 10.8 Gbps 的資料傳輸速度。高效能、零延遲等優點，可以讓您獲得最快速的顯像及更新率，不論是辦公或居家使用，或是要求嚴苛的遊戲與電影、影片編輯等等，DisplayPort 都是最佳的選擇。其可透過使用各種轉接器，取得裝置互通性。

### SmartErgo 底座

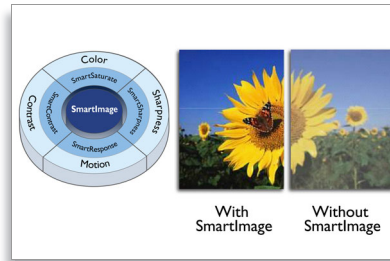
SmartErgo 底座是符合人體工學且配備纜線管理功能的顯示器底座。其高度、水平旋轉、傾斜角度和旋轉角度可讓您將顯示器調整至您感覺舒適的位置，放鬆長時間工作的肌肉緊繃，讓您觀看顯示器時倍感舒適。纜線管理功能則可減少雜亂的線路，保持工作環境的整齊和專業。

### 低鑲邊至桌面高度

配備先進 SmartErgo 底座的飛利浦顯示器可降至幾乎與桌面同高，提供舒適的閱讀角度。低面板至桌面高度對戴雙焦、三焦或漸變焦眼鏡的電腦使用者而言是一項絕佳設計。還可讓不同高度的使用者依喜好調

整角度和高度設定，可有效減少疲勞感，舒緩壓力。

### SmartImage 智能影像技術



SmartImage 智能影像技術為飛利浦獨創的尖端科技，能夠分析螢幕播放的內容，並提供完美的顯示效能。其介面簡單易用，可讓您選擇辦公室、相片、電影、遊戲、經濟等不同模式，以符合各種應用。SmartImage 智能影像技術會根據選擇，動態調整最佳化影像與視訊的對比度、色彩飽和度與銳利度，呈現極致的顯示效能。經濟模式選項更可提供驚人的省電效果。只要按下一個按鈕，全部一次搞定！

### TrueVision



TrueVision 是飛利浦專利技術，運用先進演算法測試及調校顯示器，為您呈現比 Windows sRGB 要求嚴格 4 倍的極致顯示器效能。每一台飛利浦顯示器離開工廠之前，

都必須經過一道微調程序，以確保色彩與畫質的穩定性。

### EPEAT 金獎認證

飛利浦 EPEAT 金獎認證的顯示器能保護人體健康與環境，由於高度節能，可確實減少會導致氣候變遷的溫室氣體排放。EPEAT 為美國環保署所支持的一項計畫，根據 51 項環境標準，協助購買者評估、比較與選擇顯示器。金獎認證保證至少 30% 的塑膠原料採用「回收塑膠」，確保減少有毒與有害材質的使用。EPEAT 金獎僅在飛利浦註冊產品的所在地有效。請造訪 [www.epeat.net](http://www.epeat.net)，瞭解該產品在您國家/地區的註冊狀況。

### 完全不含汞

具有 LED 背光的飛利浦顯示器不含汞；汞是一種毒性很強的自然物質，對人體和動物都會造成不良影響。這款顯示器從製造生產到棄置處理的整個生命週期中，都能以符合環保的方式運作。

### 外殼不含 PVC-BFR

此款飛利浦顯示器的外殼材質不含溴阻燃劑和聚氯乙烯 (不含 PVC-BFR)

### 配備 SmartControl 智慧控制軟體，可輕鬆調整

備有電腦軟體，可用來微調顯示器效能與設定。飛利浦為使用者提供兩種調整顯示器設定的選擇。一是透過顯示器上的按鈕，瀏覽具有多層架構的螢幕顯示功能表；另一種是使用飛利浦的 SmartControl 智慧控制軟體，以您熟悉的方式輕鬆調整各種顯示器設定。



液晶顯示器，採用 LED 背光技術與 SmartImage 智能影像技術  
S-line 24 吋 / 61 公分 Full HD 顯示器

241S4LYCB/00

# 規格



發行日期 2012-12-28

版本 : 4.2.4

12 NC: 8670 000 81232  
EAN: 87 12581 61831 5

© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
所有權利均予保留。

規格若有變更恕不另行通知。商標為 Koninklijke  
Philips Electronics N.V. 或其個別所有者的財產。

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* EPEAT 金獎認證僅在飛利浦註冊產品的所在地有效。請造訪  
[www.epeat.net](http://www.epeat.net)，瞭解該產品在您國家 / 地區的註冊狀態。