



Philips  
液晶顯示器，配備觸控  
功能

54.6 公分 (21.5") E-line  
Full HD

221EL2SB

## 外型纖細動人的 LED 顯示器 呈現自然色彩

新一代 221EL2 Full HD LED 顯示器採用纖細動人的外型設計，並且具備 SmartContrast 和 SmartImage Lite 等功能，一舉滿足您的所有渴望

### 優異畫質

- Full HD 液晶顯示，1920 x 1080p 解析度
- 16:9 顯示為寬螢幕遊戲與視訊的最佳比例
- SmartContrast 20000000:1，提供令人驚豔的豐富黑色細節
- LED 技術確保色彩自然呈現

### 可與室內裝飾渾然一體的設計

- 光澤質感可增進裝潢效果
- 佔用面積小，可混搭任何生活風格
- 纖薄設計展現時尚美感
- 摩登觸控功能

### 環保設計

- 能源之星代表高效能與低耗能
- 環保材質符合國際標準

### 十足便利

- 簡單的畫面格式控制，可切換寬螢幕與 4:3 格式

# PHILIPS

液晶顯示器，配備觸控功能  
54.6 公分 (21.5") E-line Full HD

## 焦點

### 輕薄設計

飛利浦顯示器的新款式採用最新一代的薄型 CCFL 或 LED，因此比前代產品更能發揮纖薄設計感。纖薄外觀不僅讓顯示器帶來美學上的愉悅感受，還能節省桌面空間！

### 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。

### Full HD 1920 x 1080p 液晶顯示

享受清晰的圖片品質，帶給您的觀眾真正難以忘懷的視覺饗宴。您的觀眾能夠觀賞到無與倫比的影片，具備令人讚嘆的色域以及最銳利的照片品質。

### 16:9 寬螢幕長寬比

長寬比是視訊影像呈現的寬度與高度比例。16:9 寬螢幕長寬比是高解析度大型顯示器與歐洲數位大型顯示器的通用標準。原生 16:9 長寬比，不論是玩遊戲或看電影，都能提供優質的影像，沒有上下兩端的黑色長條，而針對不同螢幕大小縮放及調整影像時，畫質也不失真。

### SmartContrast 比 2000000:1



您希望液晶平面顯示器提供最高對比與最生動的影像。飛利浦先進的視訊處理功能結合獨家極致暗化與背光強化技術，呈現生動影像。SmartContrast 能提高對比，提供優異的黑階，並精確呈現陰影與色彩，顯示高對比與色彩逼真的明亮及生動畫面。

### 觸控功能



以智慧型觸控感應圖示取代凸出式按鈕，只要輕輕觸碰，便可供使用者依照需求調整顯示器，觸控功能讓顯示器充滿摩登時尚感。

### Energy Star 5.0

Energy Star 是美國環保署 (US EPA) 贊助的一項節能計畫，亦為許多其他國家所採用。Energy Star 認證可確保您購買的產品符合最新的節能標準，在每個操作層級都能發揮最高效能。全新的飛利浦顯示器通過 Energy Star 5.0 規格認證，並符合或超越該標準。例如，Energy Star 5.0 要求休眠模式下的耗電量須低於 1 瓦，而飛利浦顯示器

221EL2SB/96

的耗電量低於 0.5 瓦。如需更多詳細資訊，請瀏覽 [www.energystar.gov](http://www.energystar.gov)

### 簡單的畫面格式控制



飛利浦螢幕顯示中的簡易畫面格式控制功能，可在 4:3 螢幕比例和寬螢幕模式間來回切換，讓顯示器的顯示比例符合處理中的寬型文件內容，完全不必捲動，並可讓您在寬螢幕模式下觀賞寬螢幕媒體，以及在原始模式下觀賞顯示比例為 4:3 的不失真內容。

### 環保材質

「飛利浦承諾全系列顯示器使用永續環保材質。所有塑膠機身零件、金屬機箱零件與包裝材料皆使用 100% 可回收材質。部分機種採用高達 65% 的消費後回收再生塑膠原料製作。恪遵 RoHS 標準能確保有害物質 (例如：鉛) 確實減少或避免使用。顯示器 CCFL 背光中的汞物質現已大量減少使用，而以顯示器 LED 背光取而代之。請造訪飛利浦網站 <http://www.asimpleswitch.com/global/> 瞭解更多詳情。

### 佔用面積小

佔用面積小，可混搭任何生活風格

### 光澤質感

迷人、優雅的光澤質感可融入您的裝潢設計，相得益彰。



# 規格

## 連線

- 輸入訊號: VGA (類比), DVI-D (數位, HDCP)
- 同步輸入: 獨立同步, 同步訊號在線訊號

## 畫面 / 顯示

- 面板尺寸: 21.5 吋 / 54.6 公分
- 長寬比: 16:9
- 液晶面板類型: TFT-LCD
- 背光類型: W-LED 系統
- 點距: 0.248 x 0.248 公釐
- 最佳解析度: 1920 x 1080 @ 60Hz
- 亮度: 250 cd/m<sup>2</sup>
- 顯示器色彩: 16.7 M
- SmartContrast: 20,000,000:1
- 反應時間 (一般): 5 ms
- 視角: 176° (H) / 170° (V), @ C/R > 5
- 畫面增強: SmartImage Lite
- 掃描頻率: 30 -83 kHz (H) / 56 -75 Hz (V)
- sRGB

## 便利

- 隨插即用相容性: DDC/CI, Mac 作業系統 X, Windows 7/Vista/XP/2000/98
- 人性化操作: SmartImage Lite, 功能表, 輸入, 自動, 電源開 / 關
- OSD 語言: 英文, 法文, 德文, 義大利文, 俄文, 簡體中文, 西班牙文, 葡萄牙文, 土耳其文
- 其他便利功能: Kensington 防盜鎖

## 機座

- 前後傾斜: -3/+12 度

## 功率

- 電源供應: 外部

- 關機模式: <math>\leq 0.5\text{ W}</math>
- 開啟模式: <math>\leq 19.3\text{ W}</math> (EnergyStar 5.0 測試方法)
- 待機模式: <math>\leq 0.5\text{ W}</math>
- 電源 LED 指示燈: 操作 - 白色, 待機模式 - 白色 (閃爍)

## 尺寸

- 產品含底座 (公釐): 376 x 526 x 188 mm
- 包裝, 以公釐計算 (寬 x 高 x 深): 436 x 578 x 134 mm
- 產品不含底座 (公釐): 370 x 526 x 42 mm

## 重量

- 產品含包裝 (公斤): 4.36 kg
- 產品含底座 (公斤): 3.10 kg
- 產品不含底座 (公斤): 2.97 kg

## 作業環境條件

- 溫度範圍 (操作): 0° C 至 40° C ° C
- MTBF: 30,000 小時
- 相對濕度: 20%-80 %
- 溫度範圍 (儲存): -20° C 至 60° C ° C

## 永續性

- 環保與節能: EnergyStar 5.0, EPEAT 銀級, RoHS
- 可回收包裝材質: 100 %

## 符合與標準

- 符合法規: CE 標誌, FCC, Class B, UL/cUL, GOST

## 機櫃

- 色彩: 黑色 / 黑色
- 表面處理: 亮面



發行日期 2024-03-28

版本: 5.1.2

EAN: 87 12581 53610 7

© 2024 Koninklijke Philips 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 N.V. 或其個別所有者的財產。

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