



Philips Brilliance  
帶 2ms 功能的 LCD 顯示  
器

21.5 吋 ( 54.6 厘米 ) C 系列  
全高清

226C2SB

## 時尚、纖巧的熒幕帶來扣人心弦的體驗

採用時尚、纖巧設計的新一代 226C2 全高清顯示屏帶有 2ms SmartResponse，時尚的 SmartTouch 控制可隨時帶您進入精彩的遊戲與電影世界

### 一流畫質

- 全高清 LCD 顯示屏，1920 x 1080p 解像度
- 16:9 顯示器為您帶來最佳的闊屏幕遊戲及影片體驗
- 2 毫秒的 SmartResponse
- SmartContrast 800,000:1 帶來無比豐盈的黑色細節
- SmartImage：簡單易用的最佳視覺體驗

### 可與室內裝飾渾然一體的設計

- 光亮塗層可美化您的裝飾風格
- 時尚 SmartTouch 控制
- 纖巧設計更顯現代外觀

### 環保設計

- Energy Star 提高效率及減低消耗能量
- 符合多項國際標準的環保材料

### 非常方便

- 透過 SmartControl Premium 方便地調節顯示屏性能

# PHILIPS

## 產品特點

### 全高清 1920x1080p LCD 顯示屏

水晶般清晰的畫面，為您帶來真正令人難忘的視覺體驗。您可以欣賞到無與倫比的影片效果，還有一流的色彩粒子和最對比鮮明清晰的圖片。

### 纖巧設計

新系列 Philips 顯示器使用最新一代的超薄 CCFL 或 LED，從而使其設計比傳統同類產品更顯迷人。超薄外觀不但能使顯示器看起來更加美觀，而且還能節省更多空間！！

### SmartControl Premium

SmartControl Lite 是一款基於 3D 圖示的新一代圖形用戶界面監控軟件。該軟件能讓用戶使用滑鼠來微調顯示器的大部分參數，例如 PowerSensor、Expanded ECO 模式、筆記簿型電腦支援雙顯示器插件、多媒體、DisplayPort 支援、顏色、亮度、屏幕調校和音響等。甚至，還能夠提供監控庫存管理的詳細 ID 說明。

### SmartResponse - 2 毫秒



SmartResponse 為 Philips 獨有的驅動科技，開啟時能自動調整響應時間來執行特定應用的需求，例如遊戲和電影需要較快的反應時間，以產生穩定流暢不抖動、沒有滯後時差及鬼影的影像

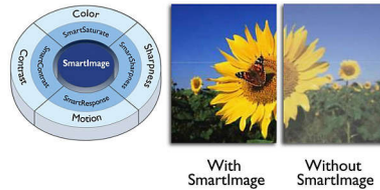
### SmartContrast 比 800000:1



您希望 LCD 平面顯示器也可播放最高對比以及最鮮明的影像。Philips 的進階影像處理

技術結合獨有的背景燈極致光暗調節科技，能帶來更生動的影像。SmartContrast 可以在提升對比度中保存完美之黑色層次，將暗色陰影以及色彩完全準確的演繹出來，製造亮麗、栩栩如生、高對比及顏色鮮明的畫面。

### SmartImage



SmartImage 為 Philips 獨創的尖端科技，能夠分析屏幕播放的內容並提供最佳的顯示效果。簡單易用的介面允許您選擇各種模式，如辦公、圖像、娛樂、經濟等，以配合所使用的應用程式。據您的選擇，SmartImage 能有效優化影像和影片的對比度、色彩飽和度及清晰度，以達到最佳的播放效果。經濟模式可以為您節省大量電力。只要按一下按鈕即可馬上享受！

### SmartTouch 控制



SmartTouch 控制為一組智慧型、靈敏的觸控圖示，取代舊有凸出按鈕。只要輕觸一下，SmartTouch 控制即可讓您開啟螢幕電源，也能讓您利用 SmartImage Lite 調整顯示亮度與銳利度。啟動後 SmartTouch 圖示便會發亮，代表系統已執行您的命令。

### 16:9 闊屏幕比例

屏幕比例是視訊影像的長寬之比。從普通電視到高清電視，以至於歐洲數碼電視，16:9 闊屏幕比例一直被作為標準比率。原始 16:9 屏幕比例帶來出色的遊戲及影片顯示效果，畫面頂部及底部無黑邊，也不會

因為要縮放畫面來適合各種螢幕大小而導致畫質下降。

### 能源之星 5.0

能源之星是 US EPA 發起的一項能效計劃，已被許多其他國家或地區採用。能源之星認證確保您所購買的產品符合最新的能效標準，該標準要求各操作級別均必須充分發揮最大能效。新款 Philips 顯示器已通過能源之星 5.0 規格認證，符合或超出標準要求。例如，能源之星 5.0 要求顯示器在睡眠模式下的能源消耗低於 1 瓦，而 Philips 顯示屏的能源消耗還不到 0.5 瓦。有關詳細資訊，請瀏覽 [www.energystar.gov](http://www.energystar.gov)

### 環保材料

"Philips 致力於在顯示器系列中使用可持續環保的物料。所有機體塑料零件、金屬機箱零件及包裝材料均採用 100% 可回收材料。在部分指定型號，我們採用多達 65% 消費後再生塑料。嚴格按照 RoHS 標準，確保消除大量降低或消除鉛等有毒物質。帶 CCFL 背光的顯示屏內的水銀含量已大大降低，而帶 LED 背光的顯示屏更完全不含水銀。請前往 <http://www.asimpleswitch.com/global/> 到訪 Philips 了解更多。

### 光亮塗層

迷人、優雅的光亮塗層適合您的裝潢設計，且與其相得益彰。



# 規格

## 連接

- 訊號輸入: VGA (類比), DVI-D
- 同步輸入: 分離同步, 綠色同步

## 影像 / 顯示

- 面板尺寸: 21.5 吋 / 54.6 厘米
- 螢幕比例: 16:9
- LCD 面板類型: TFT-LCD
- 像素點距: 0.248 x 0.248 毫米
- 最佳解像度: 1920 x 1080 @ 60 Hz
- 亮度: 250 cd/m<sup>2</sup>
- 顯示色彩: 16.7 百萬
- SmartContrast: 800,000:1
- 可視角度: 176° (H) / 170° (V), @ C/R > 5
- 影像增強功能: SmartImage
- SmartResponse: 2 毫秒 (灰色至灰色)
- 掃描頻率: 30 - 83 kHz (H) / 56 - 75 Hz (V)
- sRGB: 是

## 舒適

- 一插即用兼容性: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7/Vista/XP
- 方便使用者: SmartImage, 功能表, 輸入, 電源開啟 / 關閉, 特強
- OSD 語言: 英文, 法文, 德文, 意大利文, 俄語, 簡體中文, 西班牙文, 葡萄牙文, 土耳其文
- 其他便捷功能: Kensington 鎖

## 直立

- 傾斜度: -3/+12 度

## 電源

- 電源: 外置
- 關閉模式: <0.3 瓦

- 開啟模式: <23 瓦 (能源之星 5.0 測試方法)
- 備用模式: <0.3 瓦
- 電源 LED 指示燈: 操作 - 白色, 備用模式 - 白色 (閃爍)

## 尺寸

- 產品 (含支架) (毫米): 515 x 399 x 198 毫米
- 包裝 (毫米) (寬 x 高 x 厚): 562 x 467 x 109 毫米
- 產品 (不含支架) (毫米): 515 x 327 x 43 毫米

## 重量

- 產品 (含包裝) (千克): 4.9 千克
- 產品 (含支架) (千克): 3.3 千克
- 產品 (不含支架) (千克): 3.2 千克

## 操作情況

- 溫度範圍 (操作): 0 至 40 ° C
- MTBF: 50,000 小時
- 相對濕度: 20%-80 %
- 溫度範圍 (儲藏): -20 至 60 ° C

## 持續性

- 環境與能源: RoHS, EPEAT 銀色, 能源之星 5.0
- 可回收包裝材料: 100 %

## 合規性和標準

- 法令認可: CE 標記, FCC, B 級, UL/cUL, BSMI, GOST

## 外殼

- 顏色: 黑 / 黑
- 飾面: 拋光

