



Philips
具備觸控功能的 LCD 顯示器

23.6 吋 (59.9 厘米) E 系列
全高清

246EL2SB

透過大型 LED 顯示屏提供精彩的遊戲體驗！

此款大型 246EL2 全高清顯示屏具有 SmartTouch 控制功能，能夠讓您完全沉浸於精彩的遊戲當中

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
- SmartContrast 20000000:1 帶來無比豐盈的黑色細節
- LED 技術確保自認色彩

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
- 面積小，可以輕鬆融入任何生活方式
- 時尚的觸控控制

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

- 適用於闊螢幕和 4:3 格式的簡易畫面格式控制切換
- 透過 SmartControl Lite 方便地調節顯示效能

PHILIPS

產品特點

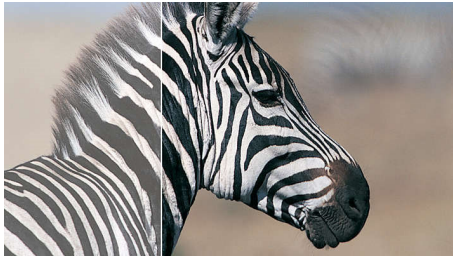
LED 技術

白色 LED 固體裝置更快達至全面持續明亮畫面，節省啟動時間。LED 不含水銀，符合生態保護並可循環利用。LED 可更好地控制 LCD 背光的亮度，帶來超高對比率。由於能夠在屏幕上持續發亮，它還能實現超級色彩重現。

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。

SmartContrast 對比度 2000000:1



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。

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熒幕大小而導致畫質下降。

觸控控制

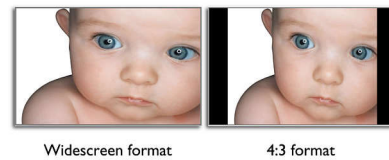


觸控控制為一組智慧型、高靈敏觸控圖示，取代舊有凸出按鈕。用戶僅需輕輕觸控，即可根據需要隨意調節，突顯顯示器的時尚氣息。

SmartControl Lite

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，例如顏色、亮度、屏幕調校、多媒體、ID 管理等。

簡易畫面格式控制



Philips OSD 簡易畫面格式控制是在 4:3 屏幕比例和闊屏幕模式之間來回切換，使顯示屏的屏幕比例符合要處理的闊文件內容，而無需捲動或檢視闊屏幕模式下的闊屏幕

媒體以及 4:3 屏幕比例內容的不失真、原始模式顯示。

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。

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

面積小

面積小，可以輕鬆融入任何生活方式

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: 23.6 吋 / 59.9 厘米
- 螢幕比例: 16:9
- LCD 面板類型: TFT-LCD
- 背光類型: W-LED 系統
- 像素點距: 0.272 x 0.272 毫米
- 最佳解像度: 1920 x 1080 @ 60 Hz
- 亮度: 300 cd/m²
- 顯示色彩: 16.7 百萬
- SmartContrast: 20,000,000:1
- 響應時間 (常規): 5 毫秒
- 可視角度: 178° (H)/170° (V), @ C/R > 5
- 影像增強功能: SmartImage Lite
- 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, Windows 7/Vista, Mac OS X, sRGB
- 方便使用者: SmartImage Lite, 輸入, 4:3/ 寬, 功能表, 電源開啟 / 關閉
- OSD 語言: 英文, 法文, 德文, 西班牙文, 意大利文, 俄語, 簡體中文, 葡萄牙文, 土耳其文
- 其他便捷功能: VESA 支架 (100x100 毫米), Kensington 鎖

直立

- 傾斜度: -5/+15 度

電源

- 電源: 內置, 100-240VAC, 50/60Hz

- 關閉模式: ≤ 0.5 瓦
- 開啟模式: 18.9 瓦 (能源之星 5.0 測試方法)
- 備用模式: ≤ 0.5 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): 565 x 408 x 199 毫米
- 包裝 (毫米) (寬 x 高 x 厚): 619 x 417 x 128 毫米
- 產品 (不含支架) (毫米): 565 x 349 x 57 毫米

重量

- 產品 (含包裝) (千克): 5.35 千克
- 產品 (含支架) (千克): 4.24 千克
- 產品 (不含支架) (千克): 4.06 千克

操作情況

- 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 (儲藏): -20° C 至 60° C ° 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, SEMKO, UL/cUL

外殼

- 顏色: 黑 / 黑
- 飾面: 拋光



出版日期 2024-03-28

版本: 1.0.1

EAN: 87 12581 55957 1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
版權所有。

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