



Philips Brilliance
AMVA LCD 顯示器、LED
背光

Blade 2

24 吋 (61 厘米)
全高清顯示

249C4QHSB

艷壓群芳

超纖巧高效能 AMVA 顯示屏

全新的 Philips Blade 2 顯示器，設計時尚超薄，備有特寬闊可視 IPS 顯示屏，為您提供出色效能

出色效能

- AMVA LED 提供寬闊檢視、超高對比和逼真圖像
- 支援 HDMI，實現全高清娛樂
- SmartImage：簡單易用的最佳視覺體驗
- SmartKolor 提供豐富鮮明的影像
- SmartTxt 提供優化閱讀體驗
- SmartContrast 2000000:1 帶來無比豐盈的黑色細節

可與室內裝飾渾然一體的設計

- 時尚的觸控控制
- 時尚超薄的現代設計
- 超凡亮面拋光處理，配以獨特功能

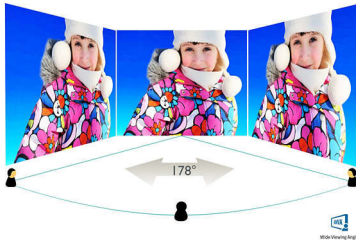
環保每一天

- 符合多項國際標準的環保材料

PHILIPS

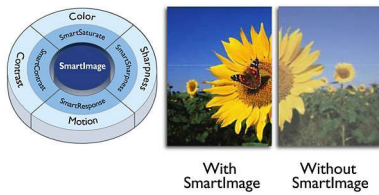
產品特點

AMVA LED 顯示屏



Philips AMVA LED 顯示採用進階多域垂直調準技術，為您提供超高且穩定的對比率，呈現更逼真亮麗的圖像。輕鬆應付標準辦公室應用，更特別適合相片、網絡瀏覽、電影、遊戲和高需求的圖形應用；更備有最佳的像素管理技術，帶給您 178/178 度特闊檢視角度，即使在 90 度旋轉模式也能顯示清脆細膩的圖像

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！

時尚、超薄設計

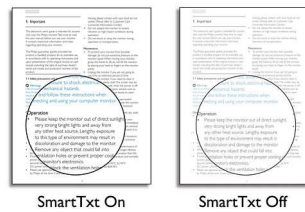
新系列 Philips 顯示器採用最新一代的超薄 LED，從而使其設計比傳統同類產品更顯迷人。超薄外觀不但能令顯示器看起來更加美觀，而且能節省更多空間！

SmartKolor



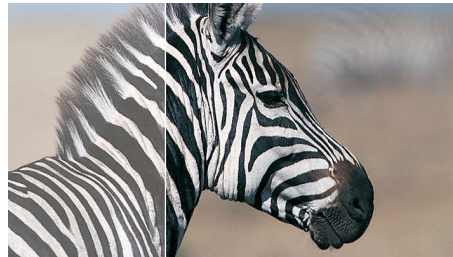
SmartKolor 是精密的色彩擴展技術，能夠增強顯示屏的視覺色彩範圍。此功能透過增強顯示屏的 RGB 增益水平，讓您享有豐富鮮明的影像，欣賞出色的相片和影片。

SmartTxt



SmartTxt 是精密的演算法，能夠增強應用程式的文字閱讀效果，例如通常更需要焦點及集中的 PDF 文件或電子書。

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。

支援 HDMI



支援 HDMI 的裝置備具有接受高解像度多媒體介面 (HDMI) 輸入，透過一條電線便可從電腦或任何 AV 裝置 (包括機頂盒、DVD 機、A/V 接收器以及視像攝影機) 傳送所有高質素數碼音訊和視訊。

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。

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。

超凡亮面拋光處理

超凡亮面拋光處理，配以獨特功能



規格

連接

- 訊號輸入：VGA (類比)，2 個 HDMI
- 同步輸入：分離同步，綠色同步
- 音訊 (輸入/輸出)：HDMI 音訊輸出

影像 / 顯示

- 面板尺寸：24 吋 / 61 公分
- 螢幕比例：16:9
- LCD 面板類型：AMVA LCD
- 背光類型：W-LED 系統
- 像素點距：0.276 x 0.276 毫米
- 最佳解像度：1920 x 1080 @ 60 Hz
- 亮度：250 cd/m²
- 顯示色彩：16.7 百萬
- 對比率 (一般)：5000:1
- SmartContrast：20,000,000:1
- 可視角度：178° (H) / 178° (V)，@ C/R > 10
- 影像增強功能：SmartImage
- 有效可視範圍：531.36 (H) x 298.89 (V) 像距
- 掃描頻率：30 - 83 kHz (H) / 56 - 75 Hz (V)
- sRGB：是
- SmartResponse (一般)：6 毫秒 (灰色至灰色)

舒適

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

直立

- 傾斜度：-3/+15 度

電源

- 電源：外置，100-240VAC，50-60Hz

- 關閉模式：< 0.3 瓦
- 開啟模式：24.2 瓦 (典型值)
- 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)：569 x 434 x 180 毫米
- 包裝 (毫米) (寬 x 高 x 厚)：617 x 569 x 133 毫米
- 產品 (不含支架) (毫米)：569 x 350 x 34 毫米

重量

- 產品 (含包裝) (千克)：5.02 千克
- 產品 (含支架) (千克)：3.33 千克
- 產品 (不含支架) (千克)：2.33 千克

操作情況

- 溫度範圍 (操作)：0 至 40 ° C
- MTBF：30,000 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, 無水銀
- 可回收包裝材料：100 %

合規性和標準

- 法令認可：BSMI, CE 標記, FCC Class B, GOST, SASO, SEMKO, TUV/ISO9241-307, UL/cUL, WEEE

外殼

- 飾面：拋光
- 底部：黑色
- 前邊框：黑色
- 後蓋：黑色



出版日期 2024-03-28

版本：5.0.1

EAN: 87 12581 64588 5

© 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