

Philips
Full HD 液晶顯示器

V Line

25 (對角線 24.5 吋 / 62.2 公分)
1920 x 1080 (Full HD)

253V7LJAB



影像栩栩如生，畫面處處清晰

完美的全方位顯示器可在螢幕各處呈現出令人驚豔的影像，即使在邊緣也不例外，同時具備精巧纖薄的設計，締造舒服悅目的視覺體驗。

適合個人空間的完美設計

- VESA 安裝提供更多彈性

賞心悅目

- EasyRead 易讀模式，享受閱讀紙本的體驗
- 不閃爍技術降低眼睛疲勞
- LowBlue 模式可提供舒適的生產力

真實的多媒體體驗

- 內建音響喇叭，桌面不凌亂
- SmartConnect 可供連接 DisplayPort、HDMI 及 VGA

每次都能呈現生動影像

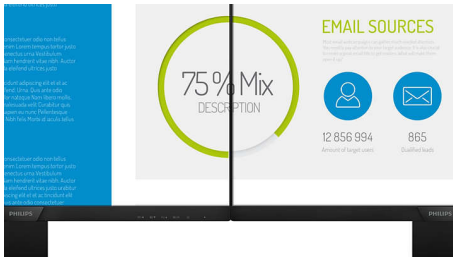
- SmartContrast 提供豐富的黑色細節
- 16:9 Full HD 顯示器，呈現清晰細膩影像
- 智能影像 (SmartImage)，預設最佳化影像設定
- 窄邊框顯示器，打造俐落外觀
- LED 技術實現艷麗的色彩表現，同時兼顧環保節能概念

PHILIPS

Full HD 液晶顯示器
V Line 25 (對角線 24.5 吋 / 62.2 公分), 1920 x 1080 (Full HD)

焦點

極細窄邊框

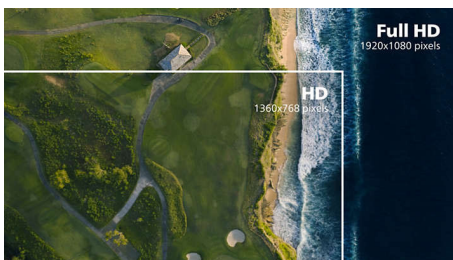


全新飛利浦顯示器的極細窄邊框設計，將干擾降到最小，觀賞範圍提升到最大。特別適合多顯示器或傾斜設定，如玩遊戲、圖形設計和專業應用程式等，超極細邊框顯示器帶給您超大顯示器的極致感受。

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。

16:9 Full HD 顯示器



畫質決定一切！雖然一般顯示器的畫質還算差強人意，但您想要的更多。本顯示器提供強化的 Full HD 1920 x 1080 解析度。有了 Full HD 帶來銳利細節，再加上高亮度、驚豔對比和真實色彩，完美呈現逼真畫面。

SmartContrast



SmartContrast 是一項飛利浦技術，可分析正在顯示的內容，並自動調整色彩和控制背光強度，動態強化對比度以顯示最佳數位影像和視訊，或是玩遊戲時能顯示暗色調。選擇使用「經濟」模式時，會調整對比度並微調背光，以適當顯示日常辦公室應用程式並降低耗電量。

智能影像 (SmartImage)



智能影像 (SmartImage) 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。智能影像 (SmartImage) 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！

不閃爍技術



LED 背光螢幕的亮度控制方式可能會讓某些使用者感到螢幕閃爍，導致眼睛疲勞。

253V7LJAB/96

飛利浦的不閃爍技術採用全新解決方案，可調節亮度並減少閃爍，提供更舒適的觀賞感受。

LowBlue 模式



根據研究顯示，LED 顯示器散發的短波長藍光如同紫外線一樣，長期下來會損害眼睛並影響視力。針對健康所開發的飛利浦 LowBlue 模式設定使用智慧軟體技術，可降低有害的短波藍光。

EasyRead 易讀模式



EasyRead 易讀模式，享受閱讀紙本的體驗

內建喇叭

顯示裝置內建一對立體聲喇叭。根據型號與設計，可分為外置前射式或隱藏下射式、頂射式、後射式等。

VESA 安裝

VESA 安裝提供更多彈性

SmartConnect

本款飛利浦顯示器具有多樣化的連線功能，並且隨附多種連接方式，如 VGA、DisplayPort、通用 HDMI 接頭，讓您享受未經壓縮的高解析度影音內容。USB 連線可確保您使用全域連線的同時，也能享有超高速的資料傳輸速度。無論您使用的是何種來源，此款飛利浦顯示器都能確保您的投資不會隨著科技更迭而迅速過時！



規格

連線能力

- 輸入訊號: VGA (類比), HDMI (數位 HDCP), DisplayPort 1.2
- 同步輸入: 獨立同步, 同步訊號在線訊號
- 音訊 (輸入 / 輸出): 電腦音效輸入端子, 耳機輸出

畫面 / 顯示

- 面板尺寸: 24.5 吋 / 62.2 公分
- 長寬比: 16:9
- 液晶面板類型: TFT-LCD (TN)
- 背光類型: W-LED 系統
- 點距: 0.280 x 0.280 公釐
- 亮度: 250 cd/m²
- 顯示器色彩: 16.7 M
- 對比率 (一般): 1000:1
- SmartContrast: 10,000,000:1
- 反應時間 (一般): 1 ms (GtG)*
- 視角: 170° (水平) / 160° (垂直), @ C/R > 10
- 最高解析度: 1920 x 1080 @ 75 Hz*
- 實際可視範圍: 543.75 (水平) x 302.62 (垂直)
- 掃描頻率: 30 - 85 kHz (水平) / 48 - 76 Hz (垂直)
- sRGB: 是
- 不閃爍: 是
- 像素密度: 90 PPI
- LowBlue 模式: 是
- EasyRead: 是
- Adaptive Sync 適應同步: 是

便利性

- 內建喇叭: 2W x 2
- 隨插即用相容性: DDC/CI, Mac 作業系統 X, sRGB, Windows 10 / 8.1 / 8 / 7
- 人性化操作: 電源開 / 關, 功能表 / 確定鍵, 音量 / 向上鍵, 輸入 / 向下鍵, SmartImage / 返回鍵
- OSD 語言: 巴西葡萄牙文, 捷克文, 荷蘭文, 英文, 芬蘭文, 法文, 德文, 希臘文, 匈牙利文, 義大利文, 日文, 韓文, 波蘭文, 葡萄牙文, 俄文, 西班牙文, 簡體中文, 瑞典文, 土耳其文, 繁體中文, 烏克蘭文
- 其他便利功能: Kensington 防盜鎖, VESA 安裝 (100x100 公釐)

機座

- 前後傾斜: -5/20 度

功率

- 電源供應: 內建, 100-240VAC, 50-60Hz
- 關機模式: 0.3 W (一般)
- 開啟模式: 13.38 W (一般) (EnergyStar 測試方法)
- 待機模式: 0.5 W (一般)
- 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): 557 x 421 x 227 mm
- 包裝, 以公釐計算 (寬 x 高 x 深): 605 x 490 x 115 mm
- 產品不含底座 (公釐): 557 x 331 x 41 mm

重量

- 產品含包裝 (公斤): 5.87 kg
- 產品含底座 (公斤): 4.05 kg
- 產品不含底座 (公斤): 3.55 kg

操作條件

- 海拔高度: 運作: 12,000 英尺 (3,658 公尺) 以上; 非運作: 40,000 英尺 (12,192 公尺) 以上
- 溫度範圍 (操作): 0° C 至 40° C ° C
- MTBF: 50,000 (不包含背光) 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 8.0, RoHS, 不含汞
- 可回收包裝材質: 100 %

符合與標準

- 符合法規: CU, SEMKO, cETLus, TUV/ISO9241-307, WEEE, 通過 TCO 認證, CE 標誌, FCC Class B, ICES-003, RCM, 烏克蘭文, BSMI, CECP, TUV 認證 - 阻斷藍光

機櫃

- 色彩: 黑色
- 完成: 紋路質感



發行日期 2024-04-28

版本: 6.0.2

EAN: 87 12581 74723 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

* 反應時間值等同於 SmartResponse
* 適用於 HDMI 輸入或 DP 輸入的最大解析度。