

Philips
液晶顯示器

V Line

24 吋 (61 公分)
1920 x 1080 (Full HD)

246V5LDSB



享受色彩鮮豔的優質 LED 影像

透過這款迷人的亮面設計顯示器享受生動的 LED 影像。配備 HDMI，絕對是您的最佳選擇！

每次都能呈現生動影像

- LED 技術帶來鮮豔色彩
- 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
- 不閃爍技術降低眼睛疲勞

現代化設計

- 迷人的亮面設計
- VESA 安裝提供更多彈性

真實的多媒體體驗

- 支援 HDMI，提供 Full HD 的娛樂享受

每日更環保

- 不含汞的環保顯示器
- 低耗電量，節省電費
- 能源之星代表高效能與低耗能

PHILIPS

液晶顯示器

V Line 24 吋 (61 公分), 1920 x 1080 (Full HD)

焦點

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。

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。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。

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。

246V5LDSB/96

支援 HDMI



HDMI 支援裝置的硬體一應俱全，可接收高解析度多媒體介面 (HDMI) 輸入。HDMI 纜線透過單一纜線接收來自電腦或各種影音訊號源 (機上盒、DVD 播放機、A/V 接收器和攝影機等)，並提供高品質數位視訊和音訊。

不含汞

具有 LED 背光的飛利浦顯示器不含汞；汞是一種毒性很強的自然物質，對人體和動物都會造成不良影響。這款顯示器從製造生產到棄置處理的整個生命週期中，都盡量減輕對環境的影響和衝擊。

低耗電量

低耗電量，節省電費

迷人的亮面設計

迷人的亮面設計

VESA 安裝

VESA 安裝提供更多彈性

能源之星

能源之星代表高效能與低耗能



規格

連線

- 輸入訊號: VGA (類比), DVI-D (數位, HDCP), HDMI (HDCP)
- 同步輸入: 獨立同步, 同步訊號在綠訊號
- 音訊 (輸入/輸出): HDMI 音訊輸出

畫面 / 顯示

- 面板尺寸: 24 吋 / 61 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: 0.277 x 0.277 公釐
- 最佳解析度: 1920 x 1080 @ 60 Hz
- 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 (灰階至灰階)*
- 視角: 170° (水平) / 160° (垂直), @ C/R >= 10
- 實際可視範圍: 531.36 (水平) x 298.89 (垂直)
- 掃描頻率: 30-83 kHz (水平) / 56-76 Hz (垂直)
- sRGB: 是

便利

- 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, Brightness 亮度 / Back 返回鍵, 4:3 Wide 寬螢幕 / Up 向上鍵, Auto 自動 / Down 向下鍵
- OSD 語言: 英文, 法文, 德文, 義大利文, 葡萄牙文, 俄文, 簡體中文, 西班牙文, 土耳其文, 巴西葡萄牙文, 捷克文, 荷蘭文, 芬蘭文, 希臘文, 匈牙利文, 日文, 韓文, 波蘭文, 瑞典文, 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: 0.5 W (一般)
- 開啟模式: 15.66 W (EnergyStar 7.0 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): 565 x 435 x 238 mm
- 包裝, 以公釐計算 (寬 x 高 x 深): 613 x 446 x 131 mm
- 產品不含底座 (公釐): 565 x 354 x 63 mm

重量

- 產品含包裝 (公斤): 6.05 kg
- 產品含底座 (公斤): 4.65 kg
- 產品不含底座 (公斤): 4.22 kg

作業環境條件

- 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: 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 7.0, RoHS, 不含汞
- 可回收包裝材質: 100 %

符合與標準

- 符合法規: CE 標誌, FCC Class B, cETLus, CU-EAC, SEMKO, 通過 TCO 認證, BSMI, TUV/ISO9241-307, WEEE

機櫃

- 色彩: 黑色
- 表面處理: 亮面 (前側鑲邊) / 紋路 (背蓋)



發行日期 2024-03-28

版本: 2.0.1

EAN: 87 12581 74574 5

© 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