

Philips
液晶顯示器搭載
SmartControl Lite

V Line
21.5 吋 (54.6 公分)

223V5LHSW



色彩逼真的優質 LED 影像

享受這款飛利浦顯示器鮮豔的 LED 影像。配備 HDMI 與 SmartControl Lite，絕對是您的最佳選擇！

每次都能呈現生動影像

- 配備 SmartControl Lite，輕鬆調整顯示器效能
- 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，提供絕佳的觀賞體驗

真實的多媒體體驗

- 支援 HDMI，提供 Full HD 的娛樂享受

最佳選擇

- 輕巧設計節省空間
- 不含汞的環保顯示器
- VESA 安裝提供更多彈性

PHILIPS

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。

SmartControl Lite

SmartControl Lite 是次世代的 3D 圖型式 GUI 螢幕控制軟體，可供使用者以滑鼠微調螢幕的多種參數，如色彩、亮度、螢幕調校、多媒體、ID 管理等項目。

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。

16:9 Full HD



Full HD 螢幕具備 1920 x 1080p 寬螢幕解析度，這是呈現最佳畫質的最高 HD 訊號來源解析度。Full HD 螢幕完全跟的上時代，不但支援所有訊號來源（包括最近的藍光和先進的 HD 遊戲機）的 1080p 訊號，其訊號處理技術也大幅升級，可支援最高的訊號品質及解析度，呈現不閃爍、循序掃描畫面，以及絕佳的亮度與色彩。

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。

輕巧設計節省空間

輕巧設計節省空間

VESA 安裝

VESA 安裝提供更多彈性

規格

連線

- 輸入訊號: HDMI (數位 HDCP), VGA (類比)
- 同步輸入: 獨立同步, 同步訊號在線訊號
- 音訊 (輸入 / 輸出): HDMI 音訊輸出

畫面 / 顯示

- 面板尺寸: 21.5 吋 / 54.6 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: 0.248 x 0.248 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): 5 ms
- 視角: 170° (水平) / 160° (垂直), @ C/R > 10
- 實際可視範圍: 476.64 (水平) x 268.11 (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 7, Windows 8
- 人性化操作: Auto 自動 / Down 向下鍵, 4:3 Wide 寬螢幕 / Up 向上鍵, Brightness 亮度 / Back 返回鍵, 功能表 / 確定鍵, 電源開 / 關
- OSD 語言: 巴西葡萄牙文, 捷克文, 荷蘭文, 英文, 芬蘭文, 法文, 德文, 匈牙利文, 義大利文, 日文, 韓文, 波蘭文, 葡萄牙文, 俄文, 簡體中文, 西班牙文, 瑞典文, 土耳其文, 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
- 開啟模式: 15.3 W (一般) (EnergyStar 7.0 測試方法)
- 待機模式: 0.5 W
- 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): 503 x 376 x 213 mm
- 包裝, 以公釐計算 (寬 x 高 x 深): 555 x 414 x 107 mm
- 產品不含底座 (公釐): 503 x 316 x 50 mm

重量

- 產品含包裝 (公斤): 3.87 kg
- 產品含底座 (公斤): 2.61 kg
- 產品不含底座 (公斤): 2.35 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: RoHS, 不含汞
- 可回收包裝材質: 100 %

符合與標準

- 符合法規: BSMI, CE 標誌, FCC Class B, GOST, PSB, SASO, SEMKO, TUV/ISO9241-307, cETLus, WEEE

機櫃

- 色彩: 白色
- 表面處理: 髮紋 (前側鑲邊) / 紋路 (背蓋)



發行日期 2024-04-11

版本: 5.0.1

EAN: 87 12581 72644 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