

Philips
LCD 顯示器

V 系列
24 吋 (61 厘米)
1920 x 1080 (全高清)

246V5LDSB



享受 LED 畫面的生動色彩

透過迷人的 ? 光設計顯示屏享受逼真的 LED 畫面。搭配 HDMI，絕對是理想之選！

每一次一流畫質

- LED 技術提供自然逼真的色彩
- SmartContrast 帶來深沉豐盈的黑色細節
- 16:9 全高清顯示器帶來清晰的細節圖像
- 不閃爍技術減少雙眼疲勞

現代設計

- 迷人 ? 光設計
- VESA 支架增添靈活性

多媒體體驗

- 支援 HDMI，實現全高清娛樂

環保每一天

- 無水銀環保顯示器
- 低耗電量節省電力開支
- Energy Star 提高效率及減低消耗能量

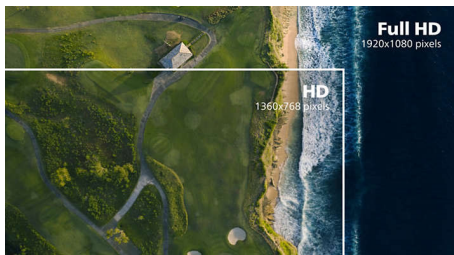
PHILIPS

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。

16:9 全高清顯示器



畫質非常重要。我們知道您想擁有比普通高清電視更好的畫質。這款顯示器以全高清 1920 x 1080 解像度作招徠，令所有影像細節表露無遺，再配合高亮度、令人讚嘆的對比度及逼真的色彩，自然令畫面栩栩如生。

不閃爍技術



由於亮度由 LED 背光螢幕操控，部份用戶會於螢幕體驗閃爍，造成雙眼疲勞。Philips 不閃爍技術採用新方案調節亮度及減少閃爍，讓您享受更舒適的視覺效果。

SmartContrast



SmartContrast 是一項 Philips 技術，能夠分析正在播放的內容，在觀看影片或玩遊戲時遇到較暗顏色時可自動調整色彩和控制背光強度，有效加強對比度來顯示最佳數碼影像；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能源耗損。

支援 HDMI



支援 HDMI 的裝置配備所有必要硬件，可使用高解像度多媒體介面 (HDMI) 輸入，透過一條 HDMI 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。

無水銀

Philips LED 背光顯示器不含水銀（水銀為毒性最強的自然界元素之一，可嚴重影響人類和動物健康）。降低了裝置在整個使用週期中（從製造到丟棄）對環境造成的影響。

低耗電量

低耗電量節省電力開支

迷人? 光設計

迷人? 光設計

VESA 支架

VESA 支架增添靈活性

Energy Star

Energy Star 提高效能及減低消耗能量



規格

連接

- 訊號輸入: VGA (類比), DVI-D (數碼, HDCP), HDMI (HDCP)
- 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 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: 0.277 x 0.277 mm
- 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): 1000:1
- SmartContrast: 10,000,000:1
- 響應時間 (常規): 1 毫秒 (灰色至灰色) *
- 可視角度: 170° (H) / 160° (V), @ C/R > 10
- 有效可視範圍: 531.36 (H) x 298.89 (V) 像距
- 掃描頻率: 30 - 83 kHz (H) / 56 - 76 Hz (V)
- sRGB: 是

便捷功能

- 一插即用兼容性: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 10 / 8.1 / 8 / 7
- 方便使用者: 電源開啟 / 關閉, 功能表 / 確定, 亮度 / 返回, 4:3 寬 / 向上, 自動 / 向下
- 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, 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, 光, 瑞典文, 繁體中文, 烏克蘭文
- 其他便捷功能: Kensington 鎖, VESA 支架 (100x100 毫米)

直立

- 傾斜度: -5/20 度

電源

- 電源: 內置, 100-240VAC, 50-60Hz
- 關閉模式: 0.5 瓦 (典型值)
- 開啟模式: 15.66 瓦 (能源之星 7.0 測試方法)
- 備用模式: 0.5 瓦 (典型值)
- 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 435 x 238 毫米
- 包裝 (毫米) (寬 x 高 x 厚): 613 x 446 x 131 毫米
- 產品 (不含支架) (毫米): 565 x 354 x 63 毫米

重量

- 產品 (含包裝) (千克): 6.05 千克
- 產品 (含支架) (千克): 4.65 千克
- 產品 (不含支架) (千克): 4.22 千克

操作條件

- 地勢高度: 正常運作: +12,000 呎 (3,658 米)、不能運作: +40,000 呎 (12,192 米)
- 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: EnergyStar 7.0, RoHS, 無水銀
- 可回收包裝材料: 100 %

合規性和標準

- 法令認可: CE 標記, FCC Class B, cETLus, CU-EAC, SEMKO, TCO Certified, BSMI, TUV/ISO9241-307, WEEE

外殼

- 顏色: 黑色
- 塗層: 光 (前鑲邊) / 紋理 (後蓋)



出版日期 2024-05-01

版本: 2.0.1

EAN: 87 12581 74573 8

© 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

* 響應時間值等於 SmartResponse