



Philips Brilliance
闊螢幕 LCD 顯示器

20 吋
WSXGA

200W6CS

大型闊螢幕生產力的最佳選擇

利用真實數碼顯示可做到更多：闊螢幕的 200W6 是你最好的選擇，提供優秀屏幕表現、最闊的可視角度、能提高生產力，備有遠端資產管理及無鉛設計。

效率最高最舒適

- 為達到最佳高度與角度而設計
- 不需捲動即可顯示更多影像與內容
- SmartManage 兼容度提供網絡進行管理
- 內置音響喇叭，?面更雅觀
- 獨立音訊讓網絡會議更有效率

提供超凡卓越畫面，逼真穩定

- 快速 8 毫秒開 / 關響應時間：優異的文字和影像顯示
- WSXGA，闊螢幕格式，1680x1050 解像度提供更銳利的顯示
- 雙輸入可以同時接收類比 VGA 和數碼 DVI 訊號
- 最闊的可視角度高達 176 度

非常方便

- USB 連接埠，方便連接週邊
- 內置電源供應器可取代外置電源供應器
- 方便的隨插即用 DVI，為你提供真正的數碼體驗

PHILIPS

產品特點

WSXGA+，闊螢幕格式 1680x1050

闊螢幕格式、超級擴展型圖形陣列是一種可顯示 1680 x 1050 解像度或大概 170 萬像素的顯示格式。

8 毫秒響應時間（開 / 關）

開 - 關響應時間是指一個液晶單元從發光（黑）到不發光（白）再回到發光（黑）狀態所需的時間，以毫秒計算，其速度越快越好。響應時間越短表示狀態轉換越快，因此文字和影像轉換顯示的雜訊也就越少。開 - 關響應時間在顯示文件、圖形和相片等商務內容上，是一個重要的顯示器衡量標準。

最闊的可視角度

最闊的可視角度高達 176 度，提供任何角度最清晰的顯示。

雙輸入



VGA connector



DVI connector

雙輸入提供可以同時接收類比 VGA 和數碼 DVI 訊號的連接器。

SmartManage 功能

SmartManage 是建立在 LAN 上的系統，可以監控、管理及檢查顯示裝置的狀態，以及為遭遇困難的使用者提供遠距支援。

特大可視範圍

可視範圍意指屏幕上可用來顯示資料的範圍。

內置喇叭

顯示器內置的音響喇叭。

獨立音訊功能

即使沒有視訊輸入，內置的先進固件仍會提供音訊輸出。

人體工學設計

Philips 顯示器的傾斜度、水平旋轉和高度調整符合人體工學設計，符合使用者需求，讓每位使用者調整螢幕至最舒適、最有效率的位置。

USB 2.0 連接埠



USB 連接埠讓用戶能夠方便地連接他們的即插即用多媒體裝置，例如 USB 記憶裝置、相機、便攜硬碟機、電腦鏡頭、PDA、打印機等其它具有 USB 連接功能的裝置。顯示器上很容易就能找到的 USB 2.0 連接埠讓 USB 2.0 信號能夠傳輸到電腦上。請注意，許多裝置（例如相機及硬碟機）可能需要單獨連接電源，因為它們的電力需求會比顯示器 USB 連接埠所能提供的電力更高。

隨附 DVI 電纜

產品隨附 DVI 電纜，以便能提供高品質的數碼畫面。

內置電源供應器

顯示設備內置的電源供應器可以取代體積龐大的外部電源供應器。



規格

連接

- 音訊輸出: 1 個立體聲音訊 (3.5 mm 插座)
- 訊號輸入: VGA (類比), DVI-D, PC 音效輸入端子
- USB: USB 2.0
- 同步輸入: Composite 同步, 分離同步, 綠色同步

影像 / 顯示

- 面板尺寸: 20.1 吋 / 51 厘米
- 螢幕比例: 16:10
- LCD 面板類型: 1680 x 1050 像素, 兩極化防反光科技 (Anti-glare polarizer), RGB 垂直條紋
- 像素點距: 0.258 x 0.258 mm
- 最佳解像度: 1680 x 1050 @ 60Hz
- 亮度 (nits): 300 nit
- 顯示色彩: 16.7 百萬
- 對比率 (一般): 800:1
- 響應時間 (常規): 8 (灰色至灰色) 毫秒
- 可視角度: @ C/R > 10
- 可視角度 (水平): 176 度
- 可視角度 (垂直): 176 度
- 水平掃描頻率: 30 - 93 kHz
- 垂直掃描頻率: 56 - 85 Hz
- 最高解像度: 1680 x 1050 @ 75Hz
- 有效可視範圍: 433.4 x 270.9 mm
- 出廠預設模式: 15 種模式
- sRGB: 是
- 用戶定義模式: 39 種模式
- 像點顯示速率: 165 MHz
- 白色度 (色溫), 6500K: $x = 0.313 / y = 0.329$
- 白色度 (色溫), 9300K: $x = 0.283 / y = 0.297$

舒適

- 一插即用兼容性: DDC/CI, sRGB, Windows 98/ME/2000/XP
- 內置音效: 2W RMS x 2 立體聲喇叭

- 方便使用者: 螢幕操作系統, SmartManage 功能
- 顯示器控制: 自動, 亮度控制, 左 / 右, 功能表 (確定), 電源開啟 / 關閉, 上 / 下, 音量控制, 輸入, 尺寸
- 法令認可: CE 標記, FCC-B、UL、CSA, SEMKO, TCO '03, TÜV/GS、TÜV Ergo
- OSD 語言: 英文, 法文, 德文, 意大利文, 簡體中文, 西班牙文
- 其他便捷功能: 兼容 Kensington 鎖
- 旋轉擊: +/- 125°
- 傾斜度: -5° 至 20°
- VESA 支架: 100 x 100 毫米

電源

- 電源: 內置, 90-264 VAC, 50/60 Hz
- 耗電量 (開啟模式): 50W (一般)
- 電源 LED 指示燈: 操作, 綠色, 備用 / 休眠, 琥珀色
- 符合: NUTEK
- 耗電量 (關閉模式): 1.5 瓦或 < 1.5 瓦

尺寸

- 高度調整範圍: 45 毫米
- 重量: 7.6 千克
- 溫度範圍 (操作): 攝氏 5 至 35 度
- 溫度範圍 (儲藏): -20° C 至 60° C
- 相對濕度: 20% - 80%
- MTBF: 50,000 小時
- 深度 (含底座): 235 毫米
- 高度 (含底座): 423.5 毫米
- 寬度 (含底座): 478 毫米

配件

- 附配件: AC 電源線, DVI 線, PC 音訊線, USB 線, VGA 線
- 用戶手冊: 是
- 選購配件: Super Ergo 底座



出版日期 2024-03-28

版本: 6.0.12

EAN: 87 10895 88972 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