



飛利浦  
LCD 寬螢幕顯示器

20.1 吋寬

WSXGA

200WS8FS



WideScreen



DualInput



# 專為商業生產力而設計、可配合 Vista 使用的寬螢幕

用有限的預算，做得更多，看得更多！超薄的 Philips 200WS8 提供高解析度，以及寬廣的觀賞範圍，大幅提昇您的商業生產力，無論現在或是未來，它都已經準備好升級到 Windows Vista 作業環境中。

## 為最大生產力而設計

- 大型寬螢幕最適合觀看並列的兩個 A4 尺寸頁面
- 不需捲動即可顯示更多影像與內容

## 價錢最超值

- 可用於 Windows Vista
- 符合 RoHS 標準，致力於環境保護
- 業界最低的消耗功率

## 提供超凡卓越畫面

- WSXGA+，寬螢幕格式，1680x1050 解析度提供更銳利的顯示畫面
- 5 ms 快速反應時間

## 十足便利

- 雙重輸入可以同時接收類比 VGA 和數位 DVI 訊號
- 內建電源供應器可取代外部電源變壓器
- 以熱鍵或螢幕顯示控制功能調整顯示設定

**PHILIPS**

sense and simplicity

## LCD 寬螢幕顯示器 20.1 吋寬 WSXGA

### 規格

#### 畫面 / 顯示

- LCD 面板類型: 1680 x 1050 像素, 抗眩光偏光板, RGB 垂直排列
- 面板尺寸: 20.1 吋 / 51 公分
- 實際可視範圍: 433.4 x 270.9 公釐
- 點距: 0.258 x 0.258 公釐
- 亮度: 300 cd/m<sup>2</sup>
- 對比值 (一般): 800:1
- 顯示器色彩: 16.7 M
- 視角: 160° (H) / 160° (V), @ C/R > 10
- 反應時間 (一般): 5 ms
- 白色色度, 6500K: x = 0.313 / y = 0.329
- 白色色度, 9300K: x = 0.283 / y = 0.297
- 最高解析度: 1680 x 1050 (60Hz)
- 最佳解析度: 1680 x 1050 (60Hz)
- 視訊頻寬: 205 MHz
- 水平掃瞄頻率: 30 - 93 kHz
- 垂直掃瞄頻率: 56 - 76 Hz
- 長寬比: 16:10
- sRGB: 是

#### 連線

- 輸入訊號: VGA (類比), DVI-D
- 視訊同步輸入訊號: 複合同步, 獨立同步, 同步訊號在綠訊號
- 視訊輸入阻抗: 75 歐姆
- 同步輸入阻抗: 2.2k 歐姆
- 視訊輸入訊號等級: 0.7 Vpp

#### 便利

- 人性化操作: 螢幕顯示
- 顯示器控制: 自動, 亮度 (左), 對比 (右), 功能表, 電源開 / 關
- OSD 語言: 英文, 法文, 德文, 義大利文, 俄文, 西班牙文
- 其他便利功能: 與 Kensington 防盜鎖相容
- 隨插即用相容性: DDC/CI, sRGB, Windows 98/ME/2000/XP/Vista

- 符合法規: CE 標誌, Energy Star, FCC Class B, SEMKO, TCO '03, TÜV/GS, TÜV Ergo, UL/cUL
- 前後傾斜: -5° 至 25°
- VESA 支架孔距: 100 x 100 公釐

#### 週邊配件

- 附配件: AC 電源線, VGA 訊號線
- 使用者手冊: 是

#### 尺寸

- 包裝盒尺寸 (寬 x 高 x 深): 525 x 174 x 452 mm
- 包裝盒規格, 以吋計算 (寬 x 高 x 深): 20.7 x 6.9 x 17.8 吋
- 機組尺寸 (寬 x 高 x 深): 472.89 x 310.23 x 73 mm
- 機器規格, 以吋計算 (寬 x 高 x 深): 18.6 x 12.2 x 2.9 吋
- 機器規格含機座 (寬 x 高 x 深): 472.89 x 400.42 x 213.59 mm
- 機器規格含機座, 以吋計算 (寬 x 高 x 深): 18.6 x 15.8 x 8.4 吋
- MTBF: 50,000 小時
- 相對濕度: 20% - 80%
- 溫度範圍 (操作): 5°C 至 35°C
- 溫度範圍 (儲存): -20°C 至 60°C
- 品重量 (+ 機座): 5.3 kg
- 品重量 (+ 機座) (磅): 11.7 lb
- 產品含包裝重量: 6.1 kg
- 產品含包裝重量 (磅): 13.4 磅

#### 電源

- 符合: Energy Star
- 耗電量 (開啓模式): < 43 瓦 (一般)
- 耗電量 (關閉模式): < 1 瓦
- 電源 LED 指示燈: 操作 - 綠色, 待機/睡眠模式 - 琥珀色
- 電源供應器: 內建, 100-240 伏特, AC 50/60 Hz

## 200WS8FS/00

### 產品特點

#### 寬螢幕

大型寬螢幕能顯示兩個 A4 尺寸頁面, 進而提高生產力。

#### 寬廣的觀賞範圍

觀賞範圍意指螢幕上可用來顯示資料的範圍。

#### 可配合 Windows Vista 使用

Vista-ready 飛利浦顯示器, 可鮮明生動地呈現全新 Windows 作業系統精緻且高規格的畫面。無論是在家中或辦公室, 其設計皆可提昇您的娛樂體驗, 增加您的生產力並控管您的電腦使用體驗, 讓您有效且輕鬆快速地檢閱、尋找並組織工作或娛樂上的資訊。

#### 符合 RoHS 標準

飛利浦所設計及生產的顯示器產品嚴格遵守 RoHS (Restriction of Hazardous Substance) 標準, 防止鉛及其他有害物質污染環境。

#### 低功耗功率

較低的消耗功率能減少操作裝置所需的能源, 節省操作成本, 並節約電力。

#### WSXGA+, 寬螢幕格式, 1680x1050

寬螢幕格式、SXGA (Super Extended Graphics Array) 是一種可顯示 1680 x 1050 解析度或大概 170 萬像素的顯示規格。

#### 5 ms 開 / 關反應時間

開 - 關反應時間是指一個液晶單元從發光到不發光, 再回到發光狀態所需要的時間。反應時間是以毫秒 (ms) 計算, 越快越好; 較低的反應時間意指較快轉變, 才不會在快速轉換文字與圖片的顯示時留有殘影。開 - 關反應時間在文件、圖像與相片等業務領域, 是一個重要的顯示器衡量標準。

#### 雙重輸入

雙重輸入提供可接受類比 VGA 和數位 DVI 訊號輸入的接頭。

#### 內建電源供應器

顯示裝置內建的電源供應器可以取代體積龐大的外部電源變壓器。

#### 使用方便的熱鍵與 OSD

使用方便的熱鍵與螢幕顯示控制功能是雙重系統, 能方便您微調顯示設定, 滿足各種需求。按下顯示器外框上的熱鍵, 就能控制自動畫面、快速對比與亮度, 或使用螢幕顯示功能, 微調您的顯示設定。



發行日期 2009-02-12

版本: 4.0.12

12 NC: 8670 000 30106  
EAN: 87 12581 30136 1

© 2009 Koninklijke Philips Electronics 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 Electronics N.V. 或其個別所有者的財產。

www.philips.com