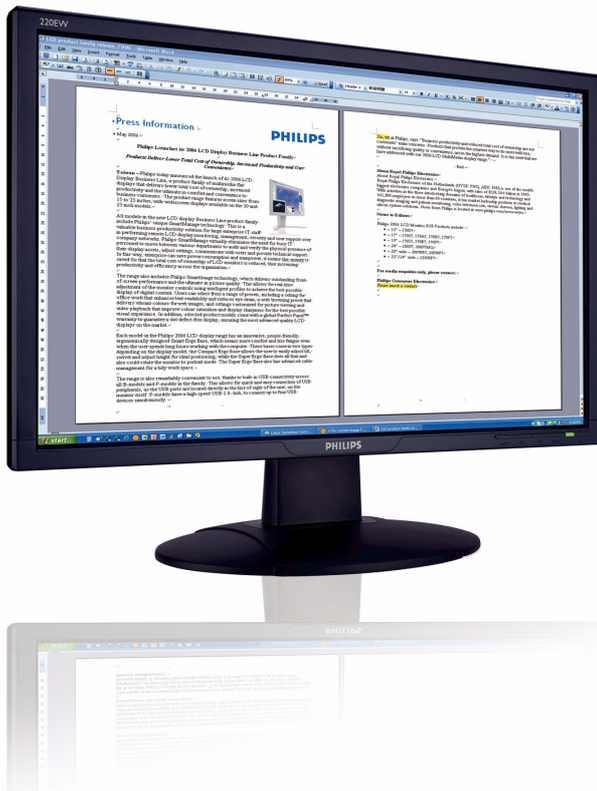


飛利浦
LCD 寬螢幕顯示器

22 吋寬
21.6 吋顯示 WSXGA

220EW8FB



完美寬螢幕，呈現最佳成本效能價值

您的一切要求與需求盡在一個大型寬螢幕顯示器中：可配合 Windows Vista 使用的飛利浦 220EW8，具備高解析度與寬闊的可視範圍，能隨處提供最佳的寬螢幕成本效能價值比。

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

- WSGA+，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
- DVI-D 輸入及 HDCP 支援

+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

焦點

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視、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。

低消耗功率

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晶元從發光到不發光，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。

具備 HDCP 技術

高頻寬數位內容保護 (HDCP) 是包含在 DVI 連接器中的著作權保護系統，防止未經授權即複製具備所有權的內容。HDCP 讓您可以播放受保護內容的媒體，例如電影與音樂會；能檢查訊號以防止盜錄，並且僅顯示內容的合法副本。

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。



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：21.6 吋 / 54.9 公分
- 實際可視範圍：464.94 x 290.59 公釐
- 點距：0.277 x 0.277 公釐
- 亮度：300 cd/m²
- 對比值（一般）：1000:1
- 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
- 水平掃描頻率：30 - 93 kHz
- 垂直掃描頻率：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)：565 x 174 x 472 mm
- 包裝盒規格，以吋計算 (寬 x 高 x 深)：22.2 x 6.9 x 18.6 吋
- 機組尺寸 (寬 x 高 x 深)：513.76 x 336.10 x 67.34 mm
- 機器規格，以吋計算 (寬 x 高 x 深)：20.2 x 13.2 x 2.7 吋
- 機器規格含機座 (寬 x 高 x 深)：513.76 x 416.2 x 213.59 mm
- 機器規格含機座，以吋計算 (寬 x 高 x 深)：20.2 x 16.4 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)：5.6 kg
- ? 品重量 (+ 機座) (磅)：12.4 lb
- 產品含包裝重量：7.4 kg
- 產品含包裝重量 (磅)：16.3 磅

電源

- 符合：Energy Star
- 耗電量 (開啟模式)：< 45 瓦 (一般)
- 耗電量 (關閉模式)：< 1 瓦
- 電源 LED 指示燈：待機 / 睡眠模式 - 琥珀色，操作 - 綠色
- 電源供應器：內建，100-240 伏特，AC 50/60 Hz



發行日期 2009-04-11

版本：3.0.4

12 NC: 8670 000 33295
EAN: 87 12581 35906 5

© 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