

飛利浦
液晶寬螢幕顯示器

22 吋寬螢幕

21.6 吋寬螢幕可視範圍
WSXGA

220VW8FB



精打細算的寬螢幕效能

提高業務生產力不會再超支！飛利浦 220VW8 的高解析度、寬螢幕效果，能顯示的資訊內容更多、效率更高。更棒的是，220VW8 適用於 Windows Vista 且其定價對聰明的企業來說充滿吸引力。

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
- sRGB 確保顯示與列印成品間的色彩相符

十足便利

- 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

規格

畫面 / 顯示

- 液晶面板類型: 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
- 對比率 (一般): 1000:1
- 顯示器色彩: 16.7 M
- 視角: @ C/R > 10, 160° (H) / 160° (V)
- 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)
- 同步輸入: 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, 能源之星, 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
- 選購配件: Super Ergo 底座
- 使用者手冊: 是

尺寸

- 包裝盒尺寸 (寬 x 高 x 深): 565 x 174 x 472 公釐
- 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 公釐
- 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 公釐
- 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

電源

- 符合: 能源之星
- 耗電量 (開啟模式): < 45 W (一般)
- 耗電量 (關閉模式): < 1 W
- 電源 LED 指示燈: 待機 / 休眠模式 - 琥珀色, 操作 - 綠色
- 電源供應器: 內建, 100-240VAC, 50/60Hz

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

支援 Vista 的飛利浦顯示器, 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。

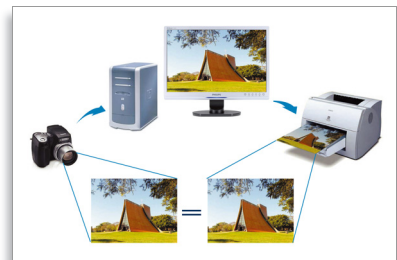
低消耗功率

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。

預設 sRGB



sRGB 是一個確保螢幕顯示與列印成品間色彩最相符合的工業標準。

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 2009-11-17

版本: 2.0.4

12 NC: 8670 000 35918
EAN: 87 12581 38606 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