

飛利浦 Brilliance
LCD 寬螢幕顯示器

22 吋寬
WSXGA+

Brilliance

220SW9FB



功能齊全的效能,寬螢幕等級 的生產力

更大的寬螢幕顯示器可提升生產力: 220SW9 顯示器通過 TCO'03 認證、支援 Vista, 搭載 SmartImage、SmartContrast 及 SmartControl 技術能完美提升螢幕呈現的品質, TrueVision 技術更展現極致的液晶顯示, 隨時聽候差遣。

價錢最超值

- TrueVision:實驗室檢驗品質效能
- DVI-D 輸入及 HDCP 支援
- TCO'03 保證最高安全性與人體工學標準
- 可用於 Windows Vista

提供超凡卓越畫面

智能影像 (SmartImage):將顯示功能的便利性最佳化智能影像 (SmartImage):提供令人驚豔的豐富黑色細節

環保設計

• 綠色設計不但節省資源,同時還能降低操作成本

+足便利

- 雙重輸入可以同時接收類比 VGA 和數位 DVI 訊號
- 自動畫面格式控制可切換寬螢幕與 4:3 格式
- 螢幕可依照您理想的個人可視角度傾斜
- 使用 SmartControl II 微調,播放簡單不麻煩



焦點

智能影像 (SmartImage)



智能影像 (SmartImage) 為飛利浦獨創的尖端科技,能夠分析螢幕播放的內容。根據您所選擇的情境,智能影像 (SmartImage) 能有效加強影像和影片的對比度、色彩飽和度及清晰度,以達到最佳的播放效果 - 只要按一下按鈕即可馬上享受。

TrueVision



TrueVision 是領先業界的飛利浦專利測試與 演算技術,適用於顯示器調整與微調,其 為一道完整程序,可確保達到最佳的顯示 效果,出廠的每台顯示器(非僅少數檢核 樣本)均符合嚴格標準(該標準之嚴格度較 Microsoft Vista 要求高出四倍)。只有飛利 浦才會通過層層關卡,在每一台全新顯示 器上為您提供此等嚴密的色彩精確度與顯 示品質。

SmartContrast



SmartContrast 是一項飛利浦技術,可分析 正在顯示的內容,並自動調整色彩和控制 肯光強度,動態強化對比度來顯示最佳數 位影像及最佳對比效果,以期在觀看影片 或玩遊戲時,在顯示較暗顏色的時刻,帶 來更多娛樂體驗;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。

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。

環保設計

綠色設計以顯示裝置的環境保護工程設計 為基礎,藉以將消耗的能源降至最低、減 少包裝材料並消除環境敏感材料。

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。

SmartControl II

SmartControl II 為顯示器型軟體,具備易於使用的螢幕圖形介面,能引導您進行多項操作,包括微調解析度、色彩調校、及其他顯示設定(包括亮度、對比、時脈與相位、位置、RGB、白點以及在具備內建喇叭的機型上進行音量調整)。

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。















規格

畫面/顯示

• LCD 面板類型: TFT-LCD • 面板尺寸: 22 吋/55.9 公分

• 長寬比: 16:10

• 點距: 0.282 x 0.282 公釐

• 亮度: 300 cd/m²

• SmartContrast 比 (動態): 10000:1

• 對比值 (一般): 1000:1 • 視角: 176° (H) / 170° (V), @ C/R > 5 • 反應時間 (一般): 5 ms • 最佳解析度: 1680 × 1050 (60Hz)

• 顯示器色彩: 16.7 M

• 水平掃瞄頻率: 30 - 83 KHz

• 垂直掃瞄頻率: 56 - 75 Hz

• sRGB: 是

連線

• 輸入訊號: VGA (類比), DVI-D

• 同步輸入: 複合同步, 獨立同步, 同步訊號在綠

便利

• 人性化操作: SmartControl II, SmartManage 遠端 LAN 監控資產管理功能,畫面格式選擇,螢幕 顯示

• 顯示器控制:自動(返回),亮度(上),輸入(下),功能表(確定),電源開/關,智能影像 (SmartImage)

· OSD 語言: 英文, 法文, 德文, 義大利文, 俄文, 簡體中文, 西班牙文, 葡萄牙文 · 符合法規: CE 標誌, Energy Star, FCC Class B, SEMKO, TCO '03, TÜV/GS, TÜV Ergo, UL/cUL

• 隨插即用相容性: DDC/CI, sRGB, Windows 98, Windows 2000, Windows XP, Windows Vista,

Mac 作業系統 X

• 其他便利功能: 與 Kensington 防盜鎖相容

• 前後傾斜: -5°至 20°

• VESA 支架孔距: 100 x 100 公釐

• 耗電量 (開啟模式): < 45 瓦(一般)

• 耗電量 (經濟模式): 34 W

• 耗電量 (關閉模式): < 0.8 瓦

• 電源 LED 指示燈: 操作-藍色, 待機/睡眠-藍 色(閃爍)

• 電源供應器:內建,100-240 伏特, AC 50/60 Hz

•符合: Energy Star

尺寸

•機器規格含機座(寬x高x深):

502 x 413 x 199 mm

• 機器規格含機座,以吋計算(寬x高x深): 機節が付き機(産・火・リョ) (見えにしる水)・17.7 x 16.3 x 7.83 吋
 機組尺寸(寛x高x深): 502 x 346 x 58 mm
 機器規格,以可計算(寛x高x深):

17.7 x 13.6 x 2.26 吋

• 相對濕度: 20% - 80%

• MTBF: 50,000 小時

 包裝盒尺寸 (寬x高x深): 562 x 456 x 149 mm
 包裝盒規格,以吋計算(寬x高x深): 22.1 x 18.0 x 5.87 吋

• ? 品重量 (+ 機座): 4.3 kg • ? 品重量 (+ 機座) (磅): 9.48 lb

• 產品含包裝重量: 5.96 kg

• 產品含包裝重量 (磅): 13.14

・ 溫度範圍 (操作): 0°C至 40°C

・ 溫度範圍 (儲存): -20°C 至 60° C



發行日期 2010-01-25

版本:5.0.6

© 2010 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。

12 NC: 8670 000 37737 EAN: 87 12581 40107 8

www.philips.com