



Philips Brilliance
闊屏幕 LCD 顯示器

58 厘米 (23 吋)
WUXGA

230WP7NS

增強你的專業生產力

專為商業用戶所設計的专业 LCD 顯示器：闊屏幕的飛利浦 230WP7 三重輸入選項及超闊可視角度令效果更佳，而人體工學底座及 USB 方案令你更舒服和方便。

為最高效率而設計

- 為達到最佳高度與角度而設計
- 特大闊屏幕是並排顯示兩張 A4 紙的理想之選
- 90 度屏幕旋轉及智能電線管理

提供超凡卓越畫面，逼真穩定

- WUXGA，闊螢幕格式，1920x1200 解像度顯示更銳利
- 三種訊息輸入選擇提供最大的顯示彈性
- 最闊的可視角度高達 178 度

價錢最超值

- 耗電量較同業平均低
- SmartManage 兼容度提供網絡進行管理
- 適用於 Windows Vista

非常方便

- 使用 Philips SmartControl 輕鬆調整顯示屏設定
- 內置高速 USB 2.0 方案

PHILIPS

產品特點

闊螢幕

特大闊螢幕可並排顯示兩張 A4 紙，大大提升你的效率。

Super Ergo 底座

Super Ergo 底座是具備人體工學及智慧電線管理的螢幕底座。其高度、水平旋轉、傾斜角度和旋轉角度可提供對人體最理想的顯示位置，舒緩長時間使用壓力，讓你舒適使用。智慧電線管理則可減少雜亂電線，保持工作環境整潔專業。

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。

Windows Vista-ready

Philips 的 Vista-ready 顯示器可為這款擁有尖端而高要求圖形技術的全新 Windows 作業系統，提供逼真而震撼的顯示效果。無論在家中抑或辦公室，這款顯示器的設計都可提昇您的娛樂體驗，讓您提高效率並完

全掌控電腦操作，令檢視、搜尋和組織工作或娛樂資料，變得更快捷、有效而輕鬆。

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。

耗電量低

減少操作設備需要的電力。

WUXGA，闊螢幕格式 1920 x 1200

超級擴展型圖形陣列闊螢幕格式 (Wide format of Ultra Extended Graphics Array) 是一種可顯示 1920 x 1200 解像度或大概 230 萬像素的顯示格式。

最闊的可視角度 (178°)

最闊的可視角度高達 178 度，提供任何角度最清晰的顯示。

三重輸入

三種輸入是一種顯示數碼與類比訊號的方式。三種輸入顯示器提供一個 D-Sub (VGA)

及一個 DVI-I 介面接頭。透過選購轉接頭，DVI-I 介面接頭可接受數碼或類比輸入，提供最大的顯示彈性，讓人無須擔心自己的顯示器因過時而需淘汰。

USB 連線方案

通用序列匯排流或 USB 是一種標準的電腦傳輸規則，用以連接個人電腦和周邊設備。基於它的高速度和低成本，USB 是目前電腦和周邊設備間最普及的連接方法。只須在顯示器旁放置 USB 2.0 方案，飛利浦就能為你提供方便、容易使用及高速的 USB 連線，讓你在個人電腦和一個或多個的 USB 設備之間讀取、寫入、載入及傳輸程式、數據、數碼媒體或音樂檔案。

SmartControl

進行顯示屏效能微調與設定的電腦軟件。Philips 提供使用者兩種調整顯示設定的方法。使用者可使用顯示屏上的按鈕經由屏幕操作系統 (OSD) 進行調整，也可以使用 Philips 的 SmartControl 軟件以類似方式輕鬆調整顯示屏設定。

規格

連接

- 訊號輸入：VGA (類比), DVI-I, DVI-D
- USB: 4 個 USB 2.0
- 同步輸入：Composite 同步, 分離同步, 綠色同步
- 同步輸入阻抗：2.2k ohm
- 視訊輸入阻抗：75 ohm
- 視訊輸入訊號等級：0.7

影像 / 顯示

- 面板尺寸：23 吋 / 58.4 厘米
- 螢幕比例：16:10
- LCD 面板類型：1920 x 1200 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：1920 x 1200 (60Hz) (數碼輸入)
- 亮度：300 cd/m²
- 顯示色彩：16.7 百萬
- 對比率 (一般)：700:1
- 響應時間 (常規)：12 毫秒
- 可視角度：178° (H) / 178° (V), @ C/R > 10
- 水平掃描頻率：30 - 94 KHz
- 垂直掃描頻率：56 - 85 Hz
- 最高解像度：1920 x 1200 (60Hz) (數碼輸入)
- 有效可視範圍：495.4 x 309.6 毫米
- sRGB: 是
- 像點顯示速率：205 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

便捷功能

- 一插即用兼容性：DDC/CI, Windows 98/ME/2000/XP/Vista
- 方便使用者：螢幕操作系統, SmartManage 功能
- 旋轉功能：90° (逆時針)
- 顯示器控制：自動, 亮度控制 (上/下), 左/右, 功能表 (確定), 電源開啟 / 關閉
- 法令認可：CE 標記, Energy Star, FCC-B、UL、CSA, SEMKO, TCO '03, TÜV/GS、TÜV Ergo
- OSD 語言：英文, 法文, 德文, 意大利文, 俄語, 西班牙文
- 其他便捷功能：兼容 Kensington 鎖
- 旋轉掣：+/- 45°

- 傾斜度：-5° 至 25°
- VESA 支架：100 x 100 毫米

電源

- 電源：內置, 100-240VAC, 50/60Hz
- 耗電量 (開啟模式)：75 瓦 (一般)
- 電源 LED 指示燈：備用 / 休眠, 琥珀色, 操作, 綠色
- 符合：Energy Star
- 耗電量 (關閉模式)：< 2 瓦

尺寸

- 包裝盒深度：305 毫米
- 機器寬度 (含機座)：548 毫米
- 包裝盒高度：547 毫米
- 機器寬度 (含機座) (吋)：21.6 吋
- 包裝盒寬度：655 毫米
- Set height (with stand): 422.6 毫米
- 機器高度 (含機座) (吋)：16.6 吋
- 調整寬度：548 毫米
- 高度調整範圍：130 毫米
- 機器深度 (含機座)：215.3 毫米
- 調整高度：380.4 毫米
- 調整深度：87.6 毫米
- 機器深度 (含機座) (吋)：8.5 吋
- 機器寬度 (吋)：21.6 吋
- 溫度範圍 (操作)：攝氏 0 至 35 度
- 機器高度 (吋)：15 吋
- 溫度範圍 (儲藏)：-20° C 至 60° C
- 機器深度 (吋)：3.5 吋
- 包裝盒深度 (吋)：12 吋
- 包裝盒高度 (吋)：21.5 吋
- 包裝盒寬度 (吋)：25.8 吋
- 產品重量 (包括機座)：9.6 千克
- ? 品重量 (+ 機座) (磅)：21.1 磅
- 重量 (含包裝)：11.8 千克
- 重量 (含包裝) (lb)：26 lb
- 相對濕度：20% - 80%
- MTBF: 50,000 小時
- 高度調整範圍 (吋)：5.1 吋

配件

- 附配件：AC 電源線, DVI-D 線, USB 線, VGA 線
- 用戶手冊：是



出版日期 2024-04-07

版本：10.0.15

EAN: 87 10895 94512 7

© 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