

Philips
闊螢幕 LCD 顯示器

61 厘米 (24 吋) 闊
WUXGA

240BW8EB

增強你的專業生產力

透過高解像度、清晰的文字尺寸以及廣闊的可視範圍，外加便捷的內置喇叭，此款 Philips 240BW8 有助提升您的業務生產力，為現在或將來升級到 Windows Vista 做好準備。

提供超凡卓越畫面，逼真穩定

- 5 毫秒快速響應時間
- WUXGA，闊螢幕格式，1920x1200 解像度顯示更銳利
- DVI-D 輸入及 HDCP 支援

非常方便

- 雙輸入可以同時接收類比 VGA 和數碼 DVI 訊號
- 內置電源供應器可取代外置電源供應器
- 內置音響喇叭，畫面更雅觀

價錢最超值

- 符合 RoHS 標準的環保型產品
- 適用於 Windows Vista

為最高效率而設計

- 特大闊螢幕是並排顯示兩張 A4 紙的理想之選
- 不需捲動即可顯示更多影像與內容
- 可傾斜、旋轉和調整高度，帶來理想的檢視角度

PHILIPS

產品特點

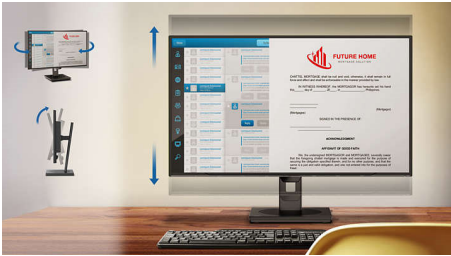
闊螢幕

特大闊螢幕可並排顯示兩張 A4 紙，大大提升你的效率。

特大可視範圍

可視範圍意指屏幕上可用來顯示資料的範圍。

輕巧 Ergo 底座



輕巧 Ergo 底座是一款使用方便的 Philips 螢幕底座，可進行傾斜、旋轉及調較高度，從而讓每位使用者都可以調整螢幕的位置，得到最舒適、有效的觀賞角度。

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。

符合 RoHS 標準

Philips 設計與生俱來的顯示器嚴格符合有害物質使用限制 (RoHS) 的標準，可防止鉛及其他有害物質污染環境。

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。

5 毫秒開 / 關響應時間

開 - 關響應時間是指一個液晶單元從發光 (黑) 到不發光 (白) 再回到發光 (黑) 狀態所需的時間，以毫秒計算，其速度越快越好。響應時間越短表示狀態轉換越快，因此文字和影像轉換顯示的雜訊也就越少。開 - 關響應時間在顯示文件、圖形和相片等商務內容上，是一個重要的顯示器衡量標準。

支援 HDCP

高頻寬數碼內容保護 (HDCP) 是一種內置於 DVI 連接器中的版權保護系統，有助防止對版權內容的非法複製行為。HDCP 讓您

可播放電影和演唱會這類受保護的內容媒體，透過檢查訊號來打擊盜版，僅可顯示合法的內容副本。

雙輸入



VGA connector



DVI connector

雙輸入提供可以同時接收類比 VGA 和數碼 DVI 訊號的連接器。

內置電源供應器

顯示設備內置的電源供應器可以取代體積龐大的外部電源供應器。

內置喇叭

顯示裝置中內置一對立體聲喇叭。根據型號及設計的不同，喇叭可能是出現在顯示裝置前端，也可能採用收藏在顯示裝置底部、頂部、後端的隱藏式設計。

規格

連接

- 訊號輸入: VGA (類比), DVI-D, PC 音效輸入端子
- 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: 24 吋 / 61.1 cm
- 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: 0.270 x 0.270 毫米
- 最佳解像度: 1920 x 1200 (60Hz) (數碼輸入)
- 亮度: 250 cd/m²
- 顯示色彩: 16.7 百萬
- 對比率 (一般): 1000:1
- 響應時間 (常規): 5 毫秒
- 可視角度: 160° (H) / 160° (V), @ C/R > 10
- 水平掃描頻率: 30 - 83 Hz
- 垂直掃描頻率: 56 - 75 Hz
- 最高解像度: 1920 x 1200 (60Hz) (數碼輸入)
- 有效可視範圍: 518.4 mm x 324 mm
- sRGB: 是
- 像點顯示速率: ≤ 170 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, sRGB, Windows 98/ME/2000/XP/Vista
- 內置音效: 2 瓦 x 2
- 方便使用者: 螢幕操作系統
- 旋轉功能: 90° (順時針)
- 顯示器控制: 輸入, 自動 (返回), 音量控制 (向下), 亮度 (上), 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, TUV/GS、TÜV Ergo, UL/cUL
- OSD 語言: 英文, 法文, 德文, 意大利文, 葡萄牙文, 俄語, 簡體中文, 西班牙文
- 其他便捷功能: 兼容 Kensington 鎖

- 旋轉型: +/- 45°
- 傾斜度: -3.5° 至 21.5°
- 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): ≤ 70 W
- 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): ≤ 1 W

尺寸

- 包裝盒深度: 298 毫米
- 機器寬度 (含機座): 565.6 毫米
- 包裝盒高度: 560 毫米
- 機器寬度 (含機座) (吋): 22.3 吋
- 包裝盒寬度: 651 毫米
- Set height (with stand): 445.7 毫米
- 機器高度 (含機座) (吋): 17.5 吋
- 調整寬度: 565.6 毫米
- 高度調整範圍: 130 毫米
- 機器深度 (含機座): 220 毫米
- 調整高度: 409.8 毫米
- 調整深度: 68.3 毫米
- 機器深度 (含機座) (吋): 8.7 吋
- 機器寬度 (吋): 22.3 吋
- 溫度範圍 (操作): 攝氏 5 至 35 度
- 機器高度 (吋): 16.1 吋
- 溫度範圍 (儲藏): -20° C 至 60° C
- 機器深度 (吋): 2.7 吋
- 包裝盒深度 (吋): 11.7 吋
- 包裝盒高度 (吋): 22.0 吋
- 包裝盒寬度 (吋): 25.6 吋
- 產品重量 (包括機座): 8.8 千克
- ? 品重量 (+ 機座) (磅): 19.4 磅
- 重量 (含包裝): 11.9 千克
- 重量 (含包裝) (lb): 26.2
- 相對濕度: 20% - 80%
- MTBF: 50,000 小時

配件

- 附配件: AC 電源線, VGA 線, 音訊線
- 用戶手冊: 是



出版日期 2024-04-07

版本: 3.0.3

EAN: 87 12581 38345 9

© 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