

Philips
Smart All-in-One 顯示器

Android
23 吋 (58.4 厘米)

S231C4AFD



Smart All-in-One

世界就在彈指之間！

透過由 Android™ 推動的 Philips Smart All-in-One，開創充滿機會的全新世界。23 吋寬闊多點式觸控顯示器最適合將串流高清影片、音樂、線上學習和網絡瀏覽帶至另一層次。

在寬大顯示器上使用 Android

- 預載應用程式讓您可立即開始使用
- 透過 Wi-Fi 或乙太網埠快速上網
- 從 Google Play™ Store 下載應用程式
- 16:9 全高清寬螢幕螢幕打造最佳視覺體驗
- 大型光學多點式觸控螢幕帶來輕鬆使用體驗

出色多媒體體驗

- 直接透過 USB 和 SDHC 磁碟機播放電影、相片和音樂
- 網路攝影機和咪高風讓您和親友保持聯絡
- 多媒體專用超凡立體音效

安裝簡易，讓您盡情享受歡樂

- 連接鍵盤和滑鼠，探索世界
- SmartStand 設計的一鍵調節功能方便使用
- 透過 SDHC 媒體擴展儲存
- 可輕鬆連線的帶有雙連接埠的 USB 集線器

PHILIPS

產品特點

多點式觸控寬螢幕

透過由 Android™ 提供支援的 Philips Smart All-in-One，開創充滿機會的全新世界。內置先進光學多點式觸控科技讓您可透過縮小、放大、旋轉、輕掃或捲動操縱內容。寬大螢幕讓您擺脫小型智能螢幕的束縛。大字型及圖片顯示功能帶來輕鬆的電子書及報紙閱讀體驗。寬大觸控螢幕最適合讓兒童透過電子繪畫發揮創意、學習知識或使用互動教育應用程式。

16:9 全高清寬螢幕



Smart All-in-One 擁有 16:9 全高清 (解像度為 1920 x 1080) 螢幕，帶來完全身臨其境的娛樂體驗。支援所有來源的 1080p 訊號，包括最新的藍光及先進高清電子遊戲機，實現真正永不過時。可顯示高品質無閃爍逐行掃描圖片，亮度與顏色品質卓越。

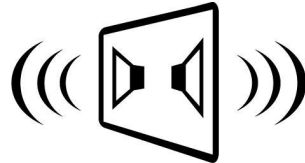
Google Play™ Store

享受 Google Play™ Store 的大量應用程式。只需輕觸一下應用程式圖示，即可透過 Wi-Fi 或乙太網連線進入商店。您可從商店下載、安裝或更新娛樂、遊戲、實用工具、辦公、照片、影片及社交網絡等應用程式。介面清晰方便，可按評分、類別或熱門度分類，帶來直觀瀏覽體驗。

透過網路攝影機社交

整合式網路攝影機呈現明亮清晰的卓越映像，讓您如面對面般與親友交流。Smart All-in-One 的超靈敏咪高風確保清晰利落地傳遞聲音。您可透過內置立體聲喇叭聆聽聲音，或插上自己的耳機進行私人交談。簡單方便的內置解決方案可隨時就緒。

超凡立體音效



Built-in Speakers

沉浸在內置立體聲喇叭的卓越音效中。

擴展儲存

迎合您不斷擴大的媒體庫。在內置擴展插槽插入外部 SDHC 卡或 USB 快閃記憶體即可擴展儲存能力。

2 連接埠 USB 2.0 集線器

USB 集線器讓用戶能夠方便地連接他們的即插即用多媒體裝置，例如 USB 記憶裝置、相機、便攜硬碟機、電腦鏡頭、PDA、打印機等其它具有 USB 連接功能的裝置。螢幕上很容易就能找到的 USB 2.0 集線器讓 USB 2.0 信號能夠傳輸到電腦上。請注意，許多裝置 (例如相機及硬碟機) 可能需要單獨連接電源，因為它們的電力需求會比螢幕 USB 集線器所能提供的電力更高。

SmartStand



Philips Smart All-in-One 配備 SmartStand，可進行最大幅度的後傾調節，並擁有方便的一鍵調節功能。SmartStand 方便的調節方式讓您可以多種符合人體工學的姿勢使用裝置。高達 60 度的後傾幅度讓您如今可輕鬆自然地使用螢幕觸控及打字，或將其直立放置，處理正式工作。

快速上網功能

CDMA (碼分多址) 即採用離散代碼區分用戶的展頻數碼蜂窩無線電話系統。

預載應用程式

預載應用程式讓您可立即開始使用

連接鍵盤和

連接鍵盤和滑鼠，探索世界

USB 和 SDHC 記憶體磁碟機

直接透過 USB 和 SDHC 磁碟機播放電影、相片和音樂



規格

連接

- 訊號輸入: VGA (類比), MHL-HDMI (數碼, HDCP), RJ 45
- USB: 2 個 USB 2.0
- 音訊 (輸入 / 輸出): 電腦音訊輸入, 耳機插座
- 無線連接: Wi-Fi (內置), 無線 LAN (802.11b/g)
- SDHC 卡插槽: 是
- 咪高風輸入: 是
- 電腦鏡頭: 1 百萬像素

影像 / 顯示

- 面板尺寸: 23 吋 / 58.4 厘米
- 螢幕比例: 16:9
- LCD 面板類型: IPS LCD
- 背光類型: W-LED 系統
- 最佳解像度: Android: 1920 x 1080, 電腦: 1920 x 1080 @ 60 Hz
- 亮度: 250 cd/m²
- 顯示色彩: 16.7 百萬
- 對比率 (一般): 1,000:1
- SmartContrast: 20,000,000:1
- 響應時間 (常規): 14 毫秒
- 可視角度: 178° (H) / 178° (V), @ C/R > 10
- 影像增強功能: SmartImage
- 有效可視範圍: 509.18 (H) x 286.42 (V)
- SmartResponse (一般): 5 毫秒 (灰色至灰色)
- 多點式光學面板: 2 點式觸控

預載應用程式

- 音樂播放機: 是
- 網絡瀏覽器: 是
- 圖庫: 是
- 相機: 是
- 電郵: 是
- Google Play: 是
- 設定: 是
- YouTube: 是

便捷功能

- 一插即用兼容性: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7, Windows 8
- 方便使用者: 電源開啟 / 關閉, 功能表 / 確定, 音量 / 向上, 輸入 / 向下, SmartImage / 返回
- OSD 語言: 巴西葡萄牙文, 捷克文, 荷蘭文, 英文, 芬蘭文, 法文, 德文, 希臘文, 匈牙利文, 意大利文, 日文, 韓文, 光, 俄語, 葡萄牙文, 簡體中文, 西班牙文, 瑞典文, 繁體中文, 土耳其文, 烏克蘭文
- 其他便捷功能: Kensington 鎖, VESA 支架 (75x75 毫米)

聲音

- 內置音效: 2.0 瓦 x 2

影像 / 音訊播放

- 音格式: MP2, MP3, AAC, Vorbis, AMR-NB
- 相片格式: JPEG
- 影像格式: MPEG4, H.264, MPEG2

直立

- 傾斜度: 12~57.5 度

電源

- 電源: 外置, 100-240VAC, 50-60Hz
- 關閉模式: 0.3 瓦 (典型值)
- 開啟模式: 28.9 瓦 (典型值) (能源之星 5.2 測試方法)
- 電源 LED 指示燈: 操作 - 白色, 備用模式 - 白色 (閃爍)
- Android 待機模式: 5.5 瓦 (典型值)

尺寸

- 產品 (含支架) (毫米): 563 x 393 x 77 毫米
- 包裝 (毫米) (寬 x 高 x 厚): 623 x 463 x 125 毫米
- 產品 (不含支架) (毫米): 563 x 359 x 50 毫米

重量

- 產品 (含包裝) (千克): 6.74 千克
- 產品 (含支架) (千克): 5.00 千克

操作條件

- 地勢高度: 正常運作: +12,000 呎 (3,658 米)、不能運作: +40,000 呎 (12,192 米)
- 溫度範圍 (操作): 0° C 至 40° C ° C
- 相對濕度: 20%-80 %
- 溫度範圍 (儲藏): -20° C 至 60° C ° C
- MTBF (展示): 70,000 小時 (不包括背光)

持續性

- 環境與能源: RoHS, 無水銀
- 可回收包裝材料: 100 %

合規性和標準

- 法令認可: CCC, CECP, cETLus, CE 標記, CEL, FCC Class B, WEEE

外殼

- 顏色: 黑櫻桃
- 塗層: 拋光

系統規格

- 操作系統: Android 4.2
- 內置記憶體容量: 2GB DDR3, 8GB EMMC 快閃記憶體
- 外部記憶體擴展: 可選外部 SDHC 卡, 或高達 64 G 的 USB 快閃記憶體磁碟機, 或外部 HDD
- 處理器: 四核心, 基於 ARM, Nvidia Tegra T33, 1.6GHz



出版日期 2024-04-16

版本: 4.0.1

EAN: 87 12581 69615 3

© 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

* Android 需要外部鍵盤和滑鼠 (另售)

* 外部硬碟可能需要額外電源。

* Google 和 Android 乃 Google, Inc. 之註冊商標。本文件所提及之企業名稱及註冊商標乃相關公司之財產。

* 這款 Philips 螢幕經過 MHL 認證。如您的 MHL 裝置未能正確連接或運作, 請參閱 MHL 裝置常見問題或直接聯絡供應商獲取指引。為使裝置正常運作, 裝置製造商的政策可能會要求您購買其品牌指定的 MHL 纜線或適配器。

* 需使用選購的 MHL 認證流動裝置和 MHL 纜線。(不隨附) 請與您的 MHL 認證流動裝置供應商查詢兼容產品。

* ErP 的待機 / 關機功能不適用於 MHL 充電功能