

Philips
Smart All-in-One 顯示器

Android

22 (可視尺寸 21.5 吋 / 54.6 厘米)

S221C7AFB



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。
21.5 吋寬闊多點式觸控顯示器最適合將串流高清影片、音樂、電子學習和網絡
瀏覽帶至另一層次。

一流互動顯示器

- 無邊框玻璃設計及 10 點式觸控帶來極致體驗
- Groovy 觸控手勢全新演繹應用程式
- SmoothTouch 螢幕帶來自然流暢的觸控響應體驗
- 16:9 全高清寬螢幕螢幕打造最佳視覺體驗
- 透過 Wi-Fi 或乙太網埠快速上網
- 預載應用程式讓您可立即開始使用

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
- 可輕鬆連線的 4 連接埠的 USB 集線器
- SmartStand 設計的一鍵調節功能方便使用

PHILIPS

產品特點

SmoothTouch



這款 Philips 螢幕採用最新的電容觸控面板 10 點式觸控科技以及無邊框玻璃設計，帶來流暢響應體驗。配合 Windows 8 等基於觸控的作業系統，可採用輕觸、擷取、縮小、旋轉、放大及輕掃等絕妙的觸控手勢。如今您可充分利用基於觸控的應用程式的全新功能，並更新舊版應用程式。您可用十指觸控打字，或與好友玩刺激的互動遊戲。在工作中或學校裡可與同事或同學互動合作，從而提高生產力和效率。

無邊框玻璃

無邊框玻璃設計及 10 點式觸控帶來極致體驗

Groovy 觸控手勢

Groovy 觸控手勢全新演繹應用程式

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。

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。

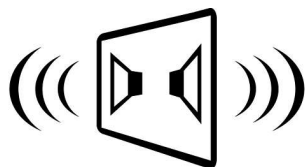
預載應用程式

預載應用程式讓您可立即開始使用

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。

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

連接鍵盤和

連接鍵盤和滑鼠，探索世界

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。

4 連接埠 USB 2.0 集線器

USB 集線器讓您能夠方便地連接並使用多媒體裝置，例如 USB 記憶體裝置、相機、便攜硬碟機、電腦鏡頭、PDA、打印機等其它裝置。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，使用更加方便。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。



規格

連接

- 訊號輸入：VGA (類比), HDMI (HDCP), RJ 45
- USB: 4 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 802.11 a/b/g/n/ac
- 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：21.5 吋 / 54.6 厘米
- 螢幕比例：16:9
- LCD 面板類型：採用 10 點式觸控的 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)：2 毫秒 (灰色至灰色) *
- 可視角度：170° (H) / 160° (V), @ C/R > 10
- 影像增強功能：SmartImage
- 有效可視範圍：476.64 (H) x 268.11 (V)

觸控螢幕功能

- 玻璃螢幕：經過強化處理
- 輸入方式：使用手指或電容式觸控筆
- 表面硬度：> 7H
- 傳輸比率：> 85%
- 多點式：旋轉，放大或縮小
- 單擊：輕擊，拖曳
- 觸控方式：10 點式同步識別

預載應用程式

- 鬧鈴：是
- 計算機：是
- 音樂播放機：是
- 網絡瀏覽器：是
- 圖庫：是
- 相機：是
- 電郵：是
- 設定：是

便捷功能

- 一插即用兼容性：DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 10 / 8 / 7
- 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

- 音效格式：MP3, AAC, Ogg, WAV, Windows Media
- 相片格式：JPEG
- 影像格式：MPEG1, MPEG2, MPEG4, H.264

直立

- 傾斜度：12~54 度

電源

- ECO 模式：14.6 瓦 (典型值)
- 電源：外置, 100-240VAC, 50-60Hz
- 關閉模式：0.3 瓦 (典型值)
- 開啟模式：21.9 瓦 (典型值)、27.6 瓦 (最大值)
- 電源 LED 指示燈：操作 - 白色, 備用模式 - 白色 (閃爍)
- Android 待機模式：5 瓦 (典型值)

尺寸

- 產品 (含支架) (毫米)：524 x 373 x 73 毫米
- 包裝 (毫米) (寬 x 高 x 厚)：595 x 446 x 131 毫米
- 產品 (不含支架) (毫米)：524 x 337 x 46 毫米

重量

- 產品 (含包裝) (千克)：6.16 千克
- 產品 (含支架) (千克)：4.17 千克
- 產品 (不含支架) (千克)：3.88 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
- MTBF: 30,000 小時
- 相對濕度：20%-80 %
- 溫度範圍 (儲藏)：-20° C 至 60° C ° C

持續性

- 環境與能源：RoHS
- 可回收包裝材料：100 %

合規性和標準

- 法令認可：CCC, CECP, WEEE

外殼

- 顏色：黑色
- 塗層：拋光

系統規格

- 操作系統：Android 5.1
- 內置記憶體容量：2GB DDR3, 16GB 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：Octa-core, 基於 ARM, Rockchip, 1.5GHz



出版日期 2024-04-10

版本：1.0.1

EAN: 87 12581 74667 4

© 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。

* 智能響應時間值即響應時間值

* 觸控功能需要透過 USB 線纜連接電腦。僅適用於可觸控的 Windows 8 或 7 作業系統及應用程式。

* 手寫筆的直徑需為 > 8 毫米