



Philips
告示板 4050 系列

飛利浦告示板 4050 系列

效率輕鬆簡單 - 全年無休的多功能顯示器

飛利浦告示板 4050 兼具資訊傳達功能與迷人造型。UHD 解析度配備強化亮度與高霧度，以及經實測證明的 Android 10 SoC 效率。可連接 Wave 進行遠端管理，全然掌控。



43BDL4050Q

輕鬆操作

- 連接飛利浦 Wave 的遠端管理
- 新增選購的飛利浦 ScreenShare (螢幕分享)

符合能源之星標準。EPEAT 評等註冊中

- 支援企業永續發展與節能。

進階連線選項與 UHD 解析度

- 新增選配的 CRD22 模組，輕鬆建立 Wifi 連線

全天候運作

- 500 cd/m2 亮度
- 更高的霧度，能見度更佳
- 輕鬆的橫向或縱向安裝。

搭配 Android 10 隨插即用

- 經實證的可靠性。無須使用外部媒體播放器。

PHILIPS

規格

畫面 / 顯示

- 螢幕對角尺寸 (公制): 108 cm
- 對角畫面尺寸 (吋): 42.5 吋
- 長寬比: 16:9
- 面板解析度: 3840 x 2160
- 點距: 0.2451 x 0.2451 公釐
- 最佳解析度: 3840 x 2160 @ 60 Hz
- 亮度: 500 cd/m²
- 顯示器色彩: 10.7 億種
- 對比率 (一般): 1200:1
- 動態對比: 500,000:1
- 反應時間 (一般): 8 ms
- 視角 (水平): 178 度
- 視角 (垂直): 178 度
- 畫面增強: 3/2 - 2/2 影片清晰轉換功能, 動態對比增強效果, 循序掃描
- 面板技術: ADS
- 作業系統: Android 10
- 霧度: 25%

連線能力

- 音訊輸出: 3.5 公釐插孔
- 視訊輸入: HDMI 2.0 (x2), USB 2.0 (x2), DVI-I (x1), USB 3.0 (x1)
- 音訊輸入: 3.5 公釐插孔
- 其他連接: Micro SD 記憶卡
- 外部控制: RJ45, RS232C (輸入 / 輸出) 2.5 公釐插孔, IR (輸入 / 輸出) 3.5 公釐插孔

便利

- 擺放位置: 橫向 (24/7), 縱向 (24/7)
- 區塊矩陣: 達 3 x 3
- 鍵盤控制: 可鎖定, 隱藏
- 遙控訊號: 可鎖定
- 訊號迴路途徑: RS232, 紅外線迴路途徑
- 節能功能: 智慧型電源模式
- 連線控制: RS232, RJ45

音效

- 內建喇叭: 2 x 10W RMS

功率

- 主電源: 100 - 240V~, 50/60Hz
- 待機消耗功率: <0.5 W
- 省電功能: 智慧型電源模式
- 能源標章等級: G

支援的螢幕解析度

- 電腦格式: 720 x 400, 70Hz, 640 x 480, 60、67、75Hz, 800 x 600, 60Hz, 832 x 624, 75Hz, 1024 x 768, 60Hz, 1152 x 870, 75Hz, 1280 x 720, 60Hz, 1920 x 1080, 60Hz, 1680 x 1050,

- 60Hz, 3840 x 2160, 30、60Hz
- 視訊格式: 480i, 60Hz, 480p, 60Hz, 576p, 50Hz, 576i, 50Hz, 720p, 50、60Hz, 1080i, 50、60Hz, 1080p, 50、60Hz, 3840 x 2160, 30、60Hz

尺寸

- 設備寬度: 973.0 mm
- 產品重量: 11.1 kg
- 設備高度: 561.2 mm
- 設備深度: 63.5 公釐 mm
- 設備寬度 (吋): 38.31 吋
- 機體高度 (吋): 22.09 吋
- 壁掛: 200 公釐 x 200 公釐, M6
- 設備深度 (吋): 2.50 吋
- 邊框寬度: 13.9 公釐 (等邊框)
- 產品重量 (磅): 24.47 lb

作業環境條件

- 海拔高度: 0 ~ 3000 公尺
- 溫度範圍 (操作): 0 ~ 40 ° C
- MTBF: 50,000 小時
- 溫度範圍 (儲存): -20 ~ 60 ° C
- 濕度範圍 (操作) [RH]: 20 ~ 80% RH (無凝結)
- 濕度範圍 (儲存) [RH]: 5 ~ 95% RH (無凝結)

多媒體應用程式

- USB 播放視訊: MPEG 1/2 (1080p 60Hz), MPEG 4 (1080p 60Hz), H.263 (1080p 60Hz), H.264 (4K2K 60Hz), H.265 (4K2K 60Hz), VP8 (1080p 60Hz), VP9 (4K2K 60Hz)
- USB 播放圖片: JPEG, PNG, BMP, WEBP
- USB 播放音訊: AAC, HEAAC, MPEG 1/2/2.5 第 3 層, MPEG 1/2 第 1 層, MPEG 1/2 第 2 層

內建播放器

- CPU: 四核心 Cortex A55
- GPU: G52 MC1
- 記憶體: 16GB, 3GB DDR

配件

- 附配件: RS232 菊輪鍊纜線, 飛利浦標誌 (x1), AC 電源線, AC 開關護蓋, 快速入門指南, 遙控器與 AAA 電池, RS232 纜線, USB 護蓋與螺絲

其他

- 螢幕顯示語言: 英文, 法文, 德文, 義大利文, 波蘭文, 俄文, 西班牙文, 土耳其文, 簡體中文, 繁體中文, 阿拉伯文, 日文
- 保固: 3 年保固
- 符合法規: CE, CB, FCC A 級, VCCI, RoHS, UL

焦點

全天候運作

飛利浦告示板 4050 顯示器擁有 500 cd/m² 的亮度, 提供更好的能見度, 專為全天候使用而設計, 使其成為旅行與交通運輸中心、零售中心、餐飲地點等方面的絕佳選擇。容錯移轉亦包含在內, 可讓顯示器在停電時自動切換主要與次要輸入。

多功能方向

縱向或橫向安裝, 搭配多種尺寸, 以符合各種環境與產業的廣泛安裝用途。

搭配 Android 10 隨插即用

經實測證明的直覺性使用者體驗, 搭配內建的專業 Android 10 SoC, 可輕鬆整合應用程式與解決方案, 無須使用外部媒體播放器。

Wave 就緒

使用飛利浦 Wave 控制器遠端管理您的顯示器和控制內容, 這是旨在省時、節能和提供成本效益的革命性生態系統。在 PPDS ProStore 探索軟體應用程式, 由我們經實證的合作夥伴網路來支援您的互動式願景。

無線螢幕分享

加入完全安全與符合 GDPR 標準的選購飛利浦 ScreenShare 簡報軟體, 可使用任何裝置在任何網路上輕鬆地立即分享內容, 無須額外硬體。

符合能源之星標準。EPEAT 評等

支援企業永續發展與節能, 具備省電功能, 並在產品與包裝上使用更環保的材料。

進階連線選項

多種輸入選項, 輕鬆控制內容, 只要加入 CRD22 模組, 有了 Wifi 連線就能達成。



發行日期 2025-04-06

版本: 10.10.1

EAN: 87 21038 10171 3

© 2025 Koninklijke Philips 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 N.V. 或其個別所有者的財產。

www.philips.com