



Philips 4000 series
FHD 顯示器

100 公分 (40")
Full HD 顯示器
DVB-T



40PFH4082

Full HD 顯示器

採用 Digital Crystal Clear 技術

兼顧今日和未來需求的最佳選擇：採用 Digital Crystal Clear 技術的飛利浦 4000 系列 Full HD 顯示器。體驗生動逼真的影像、清晰無比的音效，以及隨時隨地享受觀影樂趣的所有必備配備（例如方便實用的額外 USB 和 HDMI 埠）。

時時享受清晰生動的畫質

- Digital Crystal Clear 給您想要大方分享的精準畫質

PHILIPS

規格

畫面 / 顯示

- 長寬比: 16:9, 4:3/16:9
- 顯示器: LED Full HD
- 面板解析度: 1920 x 1080
- 畫面增強: Digital Crystal Clear, 200 PPI
- 視角: 176° (H) / 176° (V)

支援的螢幕解析度

- 電腦輸入: 高達 1920x1080 @ 60Hz
- 視訊輸入: 24、25、30、50、60 Hz, 高達 1920x1080p

調諧器 / 接收 / 傳送

- 數位大型顯示器: DVB-T/T2
- 視訊播放: NTSC, PAL, SECAM
- MPEG 支援: MPEG2, MPEG4

多媒體應用程式

- 影片播放格式: H264/MPEG-4 AVC, MPEG-2, MPEG-4
- 音樂播放格式: MP3, AAC
- 字幕格式支援: .SRT, .ASS
- 圖片播放格式: JPEG, BMP, PNG

使用者互動

- 編程: 暫停大型顯示器, USB 錄製 *
- 韌體可升級: 可透過 USB 升級的韌體
- 螢幕格式調整: 4:3, 16:9, 自動縮放
- 訊號強弱指示燈: 是

音效

- 輸出功率 (RMS): 16W
- 加強音效: 自動音量調整器, 低音控制

連線

- AV 連接端子數量: 1

- HDMI 連接頭數量: 3
- HDMI 功能: 音訊回傳頻道 (YPbPr) 中的色差端子數量: 1
- EasyLink (HDMI-CEC): 系統待機, 單鍵播放, 遙控傳遞, 系統音訊控制
- USB 數量: 2
- 其他連接: 音訊輸入左 / 右, 耳機輸出, 電腦輸入 VGA, 天線 IEC75, 數位音訊輸出 (同軸)

功率

- 主電源: AC 110 - 240 V 50/60Hz
- 環境溫度: 5 ° C 至 40 ° C
- 待機消耗功率: < 0.5 W
- 省電功能: 自動關閉計時器
- 關機模式耗電量: < 0.5

配件

- 附配件: 遙控器, 電源線, 快速入門指南, 桌上型立架, 2 枚 AAA 電池, 使用手冊

尺寸

- 設備寬度: 904 mm
- 設備高度: 521 mm
- 設備深度: 86 mm
- 產品重量: 6 kg
- 設備寬度 (含機座): 904 mm
- 設備高度 (含機座): 570 mm
- 設備厚度 (含機座): 214 mm
- 產品重量 (+ 機座): 6.1 kg
- 包裝盒寬度: 1015 mm
- 包裝盒高度: 622 mm
- 包裝盒深度: 150 mm
- 產品含包裝重量: 8.1 kg
- 壁掛架相容: 200 x 100 公釐

焦點

Digital Crystal Clear

不論來源為何, 飛利浦開發的 Digital Crystal Clear 技術都能呈現出自然逼真的畫質。讓您無論是觀看最愛的電視節目、電影、新聞或僅是邀請三五好友來家裡歡聚一晚, 都能享有最佳的對比度、色彩與清晰度。



Connections

Side



Bottom



發行日期 2023-10-05

版本: 2.1.1

EAN: 87 18863 01646 6

© 2023 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

* EPG 和實際的可視性 (最多 8 天) 視國家 / 地區和系統業者而定。
* 每年的耗電量 (以 kWh 為單位) 乃根據大型顯示器使用 365 天、每天操作 4 小時的耗電量計算。實際的耗電量視大型顯示器的使用情形而定。
* 本大型顯示器支援 DVB, 可「免費」接收廣播。但是可能不支援特定 DVB 系統業者。您可在飛利浦支援網站的常見問答集部分找到最新的清單。有些系統業者會要求「條件式存取」和訂閱。如需更多資訊, 請聯絡您的系統業者。
* (飛利浦) 僅與特定飛利浦播放機裝置相容。