

Philips Brilliance
4K 液晶顯示器搭配 Ultra
Wide-Color 超寬廣色域
技術

P Line

32 (可視範圍 31.5 吋 / 80 公分)
3840 x 2160 (4K UHD)

328P6VJEB



UltraClear 4K 解析度，超逼真色彩

至關重要

寬廣的 32 吋 Ultra HD 專業飛利浦顯示器賦予您延伸視界的空間，超高解析度讓您在綜覽大氣畫面的同時盡享纖毫畢現的細節。

出色效能

- 10.74 億種色彩可提供平順的色彩漸層和細節
- 不閃爍技術降低眼睛疲勞
- UltraClear 4K UHD (3840x2160) 解析度，畫質精準清晰
- VA 顯示器帶來視角寬廣的出色影像
- Ultra Wide-Color 超寬廣色域技術帶來生動影像

專為配合您的工作方式設計

- 內建立體聲喇叭，提供多媒體體驗
- MultiView 可同時進行雙重連接與檢視
- SmartErgo 底座可將顯示器調整成符合人體工學的角度

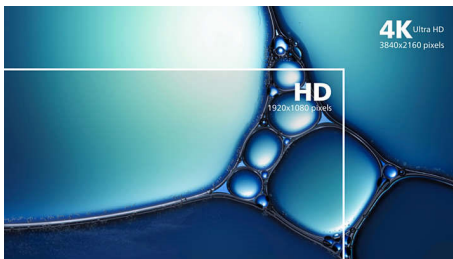
簡易連線即用

- MHL 技術可讓您在螢幕上享受行動裝置的內容
- USB 3.0 傳輸資料超高速，還可為智慧型手機充電
- DisplayPort 連接提供極致視覺效果
- HDMI 可提供快速的數位連線

PHILIPS

焦點

UltraClear 4K UHD 解析度



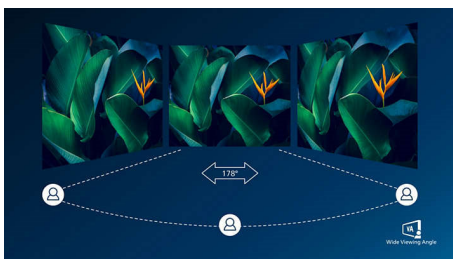
這款飛利浦顯示器採用高效能面板，可提供 UltraClear 4K UHD (3840 x 2160) 解析度影像。無論您是使用 CAD 解決方案而需要極精細影像的高標準專業人士，或是使用 3D 繪圖應用程式，或是需要處理龐大試算表的金融專業人士，飛利浦顯示器都能為您帶來栩栩如生的影像和圖像。

Ultra Wide-Color 超寬廣色域技術



Ultra Wide-Color 超寬廣色域技術提供更廣的色譜，展現更鮮明動人的影像品質。Ultra Wide-Color 擴大「色域」，產生更自然的綠色、清晰亮麗的紅色及飽和的藍色。無論是媒體娛樂、影像或甚至是工作，Ultra Wide-Color 超寬廣色域技術都能讓您感受更栩栩如生的逼真色彩。

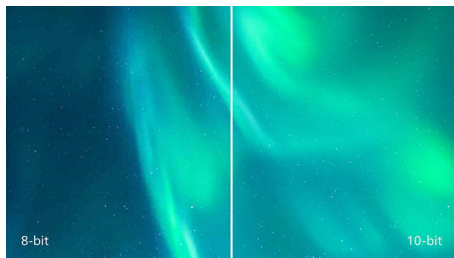
VA 顯示器



飛利浦 VA LED 顯示器運用先進的多象限垂直直配向技術，以超高靜態對比率，呈現生動明亮的影像。除了一般辦公室應用皆能得心應手之外，還特別適合用來觀看相片、

瀏覽網路、觀賞電影、玩遊戲及高要求圖形應用。其最佳化的像素管理技術可提供 178/178 度的超廣視角，以及極致清晰的影像。

10 位元色彩



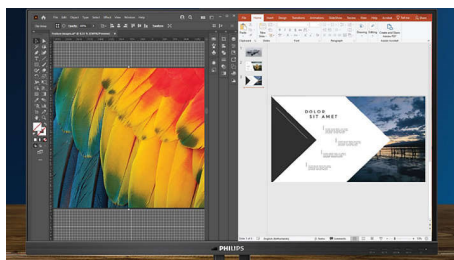
10 位元顯示可產生 10.74 億種色彩的豐富色彩深度，而 12 位元內部處理可重新產生無層次轉換和色彩條紋的平滑自然色彩。

不閃爍技術



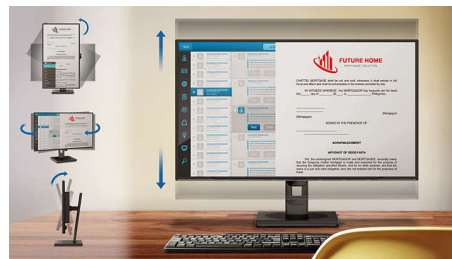
LED 背光螢幕的亮度控制方式可能會讓某些使用者感到螢幕閃爍，導致眼睛疲勞。飛利浦的不閃爍技術採用全新解決方案，可調節亮度並減少閃爍，提供更舒適的觀賞感受。

MultiView 技術



有了超高解析度飛利浦 MultiView 顯示器，盡享連線世界的魅力。MultiView 具有主動式雙重連接與檢視功能，因此您可以同時併用多部裝置，例如 PC 與筆記型電腦，簡單解決複雜的多工作業。

SmartErgo 底座



SmartErgoBase 是符合人體工學且配備纜線管理功能的顯示器底座。此底座可以水平旋轉、傾斜和旋轉至各種角度，以確保以最舒適的方式使用。可調整高度的底座保證能提供最佳的觀賞感受、減少長時間工作的肌肉緊繃，同時纜線管理功能可減少雜亂的線路，讓工作環境保持整齊和專業。

內建立體聲喇叭



顯示裝置內建一對高品質立體聲喇叭。根據型號與設計，可分為外置前射式或隱藏下射式、頂射式、後射式等。

4K SmartConnect

飛利浦顯示器配備最先進的多種接頭，如 VGA、Display Port、通用 HDMI 接頭，利於享受未經壓縮的高解析度影音內容。全新 Display Port 與 HDMI 2.0 連線能以 60Hz 提供極致 4K 解析度，使視覺享受順暢無比。USB 連線可確保您使用全域連線的同時，也能享有超高速的資料傳輸速度。無論您使用的是何種來源，此款飛利浦顯示器都將確保您的投資不會隨著科技更迭而迅速過時！



規格

連線

- 輸入訊號: VGA (類比), DVI-Dual Link (數位、HDCP), DisplayPort x 1, HDMI (2.0) - MHL x 1
- USB: USB 3.0 x 4 (1: 快速充電)*
- 同步輸入: 獨立同步, 同步訊號在線訊號
- 音訊 (輸入 / 輸出): 電腦音效輸入端子, 耳機輸出

畫面 / 顯示

- 面板尺寸: 31.5 吋 / 80.1 公分
- 長寬比: 16:9
- 液晶面板類型: VA LCD
- 背光類型: W-LED 系統
- 點距: 0.181 x 0.181 公釐
- 最佳解析度: 3840 x 2160 @ 60Hz
- 亮度: 300 cd/m²
- 亮度一致性: 93 ~ 105%
- 顯示器色彩: 色彩支援 10.7 億種色彩
- 色域 (一般): NTSC 95%
- 對比率 (一般): 3,000:1
- SmartContrast: 50,000,000:1
- 反應時間 (一般): 4 ms (灰階至灰階)*
- 視角: 178° (水平) / 178° (垂直), @ C/R > 10
- 畫面增強: 智能影像 (SmartImage)
- 實際可視範圍: 698.4 (水平) x 392.85 (垂直)
- 掃描頻率: 30 - 83 kHz (水平) / 56 - 76 Hz (垂直)
- sRGB: 是
- MHL: 1080P @ 60Hz
- 不閃爍: 是
- 顯示螢幕塗層: 抗眩光, 3H, 霧度 25%

便利

- 內建喇叭: 3 W x 2
- 隨插即用相容性: DDC/CI, Mac 作業系統 X, sRGB, Windows 10 / 8.1 / 8 / 7
- 人性化操作: 智能影像 (SmartImage), MultiView, 使用者, 功能表, 電源開 / 關
- 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, 義大利文, 日文, 韓文, 波蘭文, 葡萄牙文, 俄文, 簡體中文, 西班牙文, 瑞典文, 繁體中文, 土耳其文, 烏克蘭文
- 其他便利功能: Kensington 防盜鎖, VESA 安裝 (100x100 公釐)
- 控制軟體: SmartControl
- MultiView: PIP/PBP 模式, 2x 裝置

機座

- 高度調整: 180 mm

- 旋轉: 90 度
- 左右旋轉: -170/+170 度
- 前後傾斜: -5/20 度

功率

- 環保模式: 28 W (一般)
- 電源供應: 內建, 100-240VAC, 50-60Hz
- 關機模式: 零瓦開關, 零耗電量
- 開啟模式: 31.71 W (EnergyStar 測試方法)
- 待機模式: <0.5 W (一般)
- 電源 LED 指示燈: 操作 - 白色, 待機模式 - 白色 (閃爍)

尺寸

- 包裝, 以公釐計算 (寬 x 高 x 深): 970 x 526 x 224 mm
- 產品不含底座 (公釐): 742 x 438 x 63 mm
- 產品含底座 (最高高度): 742 x 657 x 270 mm

重量

- 產品含包裝 (公斤): 13.39 kg
- 產品含底座 (公斤): 9.23 kg
- 產品不含底座 (公斤): 6.27 kg

作業環境條件

- 海拔高度: 運作: 12,000 英尺 (3,658 公尺) 以上; 非運作: 40,000 英尺 (12,192 公尺) 以上
- 溫度範圍 (操作): 0° C 至 40° C
- 相對濕度: 20%-80 %
- 溫度範圍 (儲存): -20° C 至 60° C
- MTBF (經驗證): 70,000 小時 (不包含背光)

永續性

- 環保與節能: EnergyStar 8.0, EPEAT*, 通過 TCO Edge 認證, RoHS
- 消費後回收再生塑膠: 65%
- 可回收包裝材質: 100 %
- 特定物質: 外殼不含 PVC / BFR, 不含汞

符合與標準

- 符合法規: CE 標誌, FCC Class B, BSMI, ICES-003, cETLus, EPA, CU-EAC, SEMKO, KUCAS, 烏克蘭文, WEEE, TUV Ergo, TUV/GS, CB

機櫃

- 表面處理: 紋路質感
- 座腳: 黑色
- 前側鑲邊: 黑色
- 背蓋: 黑色



發行日期 2024-03-28

版本: 4.0.1

EAN: 87 12581 74474 8

© 2024 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

* 這款飛利浦顯示器通過 MHL 認證。但是, 如果您的 MHL 裝置未能順利連接或運作, 請查看您的 MHL 裝置常見問答, 或直接洽詢廠商。裝置製造商的政策可能會要求您購買其特定品牌的 MHL 纜線或轉接器, 才能順利運作

* 需選購 MHL 認證的行動裝置與 MHL 纜線 (未隨附)。請向您的 MHL 裝置廠商確認相容性。

* ErP 的待機 / 關閉省能不適用於 MHL 充電功能

* 如需搭載 MHL 技術之產品的完整清單, 請參閱 www.mhlconsortium.org

* EPEAT 評等僅在飛利浦註冊產品的所在地有效。請造訪 <https://www.epeat.net/>, 瞭解該產品在您國家 / 地區的註冊狀態。

* 快速充電符合 USB BC 1.2 標準

* 反應時間值等同於 SmartResponse