

Philips
LCD 顯示

E Line

32 (可視範圍 31.5 吋 / 80 公分)
1920 x 1080 (Full HD)

323E7QDAB



拓展使用體驗

這台飛利浦大型顯示器即將拓展您的觀影體驗。這台 32 吋等級的寬廣 Full HD 顯示器不只能帶來真正身歷其境的遊戲體驗，也可配合需求充當額外工作空間。

高雅設計

- 優雅的薄型設計與您的家庭裝飾渾然一體
- 絕佳亮面光澤，為居家裝潢增添美感
- 透過易選功能表切換鍵可快速存取螢幕上的功能表

體驗身歷其境的多媒體娛樂

- 支援 HDMI，提供 Full HD 的娛樂享受
- 內建立體聲喇叭，提供多媒體體驗

卓越的影像品質

- SmartImage Lite 技術，輕鬆最佳化影像設定
- SmartContrast 技術，深層黑階細節無一遺漏
- 16:9 Full HD 顯示器，呈現清晰細膩影像
- IPS LED 廣視角技術，提供精準銳利的影像和色彩
- 不閃爍技術降低眼睛疲勞
- 寬廣的 31.5 吋優異顯示器

PHILIPS

LCD 顯示
E Line 32 (可視範圍 31.5 吋 / 80 公分), 1920 x 1080 (Full HD)

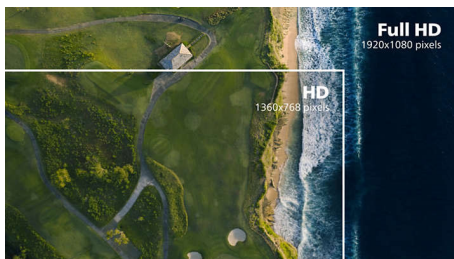
焦點

IPS 技術



IPS 顯示器採用先進技術，創造 178/178 度的超廣視角，讓您可從幾乎任何角度位置觀看顯示器。不同於一般 TN 面板，IPS 顯示器能提供您畫質驚人、色彩逼真的清晰影像，不僅適合欣賞相片、觀看電影、瀏覽網路，更適合用於講究色彩準確度和亮度穩定性的專業用途。

16:9 Full HD 顯示器



畫質決定一切！雖然一般顯示器的畫質還算差強人意，但您想要的更多。本顯示器提供強化的 Full HD 1920 x 1080 解析度。有了 Full HD 帶來銳利細節，再加上高亮度、驚豔對比和真實色彩，完美呈現逼真畫面。

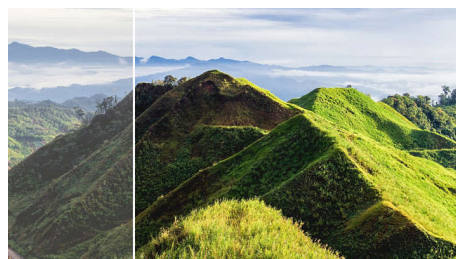
不閃爍技術



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。

SmartContrast

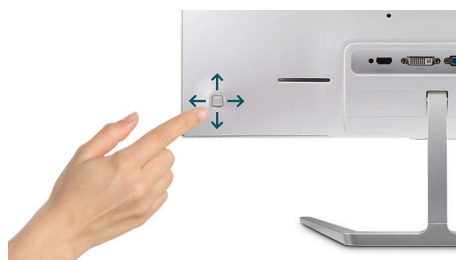


SmartContrast 是一項飛利浦技術，可分析正在顯示的內容，並自動調整色彩和控制背光強度，動態強化對比度以顯示最佳數位影像和視訊，或是玩遊戲時能顯示暗色調。選擇使用「經濟」模式時，會調整對比度並微調背光，以適當顯示日常辦公室應用程式並降低耗電量。

SmartImage Lite

SmartImage Lite 為飛利浦獨創的尖端科技，能夠分析螢幕播放的內容。根據您所選擇的情境，SmartImage Lite 能有效加強影像和視訊的對比度、色彩飽和度及清晰度，以達到最佳的播放效果 - 只要按一下按鈕即可馬上享受。

易選功能表切換鍵



精心擺置的易選功能表切換鍵，可讓您輕鬆快速地在螢幕顯示功能表中調整顯示器設定。

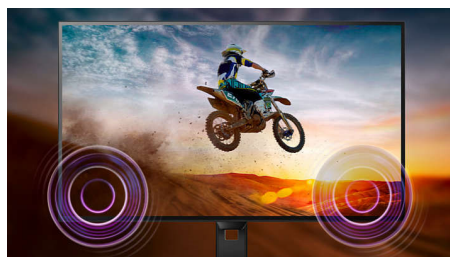
323E7QDAB/96

支援 HDMI



HDMI 支援裝置的硬體一應俱全，可接收高解析度多媒體介面 (HDMI) 輸入。HDMI 纜線透過單一纜線接收來自電腦或各種影音訊號源 (機上盒、DVD 播放機、A/V 接收器和攝影機等)，並提供高品質數位視訊和音訊。

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。

絕佳亮面光澤

絕佳亮面光澤，為居家裝潢增添美感

輕薄設計

優雅的薄型設計與您的家庭裝飾渾然一體

寬廣的 31.5 吋優異效能

寬廣的 31.5 吋優異顯示器



規格

連線能力

- 輸入訊號: VGA (類比), DVI-D (數位), HDCP, HDMI (數位 HDCP)
- 同步輸入: 獨立同步, 同步訊號在綠訊號
- 音訊 (輸入 / 輸出): 電腦音效輸入端子, 耳機插孔

畫面 / 顯示

- 面板尺寸: 31.5 吋 / 80 公分
- 長寬比: 16:9
- 液晶面板類型: IPS 技術
- 背光類型: W-LED 系統
- 點距: 0.364 x 0.364 公釐
- 最佳解析度: 1920 x 1080 @ 60 Hz
- 亮度: 250 cd/m²
- 顯示器色彩: 16.7 M
- 對比率 (一般): 1000:1
- SmartContrast: 20,000,000:1
- 反應時間 (一般): 5 ms (灰階至灰階)*
- 視角: 178° (水平) / 178° (垂直), @ C/R > 10
- 畫面增強: SmartImage Lite
- 實際可視範圍: 698.4 (水平) x 392.85 (垂直)
- 掃描頻率: 30 - 83 kHz (H) / 56 - 76 Hz (V)
- sRGB: 是
- 不閃爍: 是

便利性

- 內建喇叭: 5 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: 電源開 / 關, 功能表 / 確定鍵, 音量 / 向下鍵, 輸入 / 向上鍵, SmartImage Lite
- 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)

機座

- 前後傾斜: -5/10 度

功率

- 電源供應: 100-240VAC, 50-60Hz, 內部
- 關機模式: 0.3 W (一般)
- 開啟模式: 45.7 W (一般), 66.6 W (最大)
- 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

- 產品含底座 (公釐): 730 x 522 x 216 mm
- 包裝, 以公釐計算 (寬 x 高 x 深): 790 x 625 x 139 mm
- 產品不含底座 (公釐): 730 x 431 x 64 mm

重量

- 產品含包裝 (公斤): 8.85 kg
- 產品含底座 (公斤): 6.91 kg
- 產品不含底座 (公斤): 5.89 kg

操作條件

- 海拔高度: 運作: 12,000 英呎 (3,658 公尺) 以上; 非運作: 40,000 英呎 (12,192 公尺) 以上
- 溫度範圍 (操作): 0 至 40 °C
- MTBF: 50,000 小時 (不包含背光) 小時
- 相對濕度: 20%-80 %
- 溫度範圍 (儲存): -20 至 60 °C

永續性

- 環保與節能: RoHS, 不含汞
- 可回收包裝材質: 100 %

符合與標準

- 符合法規: CE 標誌, FCC Class B, CU, SASO, KUCAS, ETL, TUV/ISO9241-307, WEEE, BSMI

機櫃

- 色彩: 黑色
- 完成: 亮面



發行日期 2024-05-07

版本: 2.0.2

EAN: 87 12581 74183 9

© 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

*「IPS」技術的文字標記 / 商標與相關專利屬於其個別所有者。
* HDMI 纜線依地區和機型而異。
* 反應時間值等同於 SmartResponse