

Philips Signage Solutions
LED 背光液晶顯示器

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

BDM3201FD



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 顯示器不只能帶來最身歷其境的遊戲體驗，也可配合需求充當額外工作空間。

簡易連線即用

- 支援 HDMI，提供 Full HD 的娛樂享受
- 內建音響喇叭，桌面不凌亂

每日更環保

- 環保材質符合國際標準

增強外觀的漂亮設計

- VESA 支架孔距，提供完美的安裝方式

拓展您的觀賞體驗

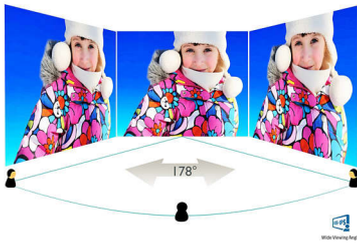
- 寬廣的 31.5 吋優異顯示器
- 智能影像 (SmartImage)，預設最佳化影像設定
- SmartContrast 提供豐富的黑色細節
- 16:9 Full HD 顯示器，呈現清晰細膩影像
- IPS-ADS 廣視角技術，提供精準銳利的影像和色彩

PHILIPS

LED 背光液晶顯示器
32 (可視範圍 31.5 吋 / 80 公分) 1920 x 1080 (Full HD)

焦點

IPS-ADS 技術



IPS-ADS 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-ADS 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，更適用於講究色彩準確度和亮度穩定性的專業用途。

寬廣的 31.5 吋優異效能 寬廣的 31.5 吋優異顯示器

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。

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。

智能影像 (SmartImage)



智能影像 (SmartImage) 為飛利浦獨創的尖端科技，能夠分析螢幕播放的內容，並提供完美的顯示效能。其介面簡單易用，可讓您選擇辦公室、相片、電影、遊戲、經濟等不同模式，以符合各種應用。智能影像 (SmartImage) 會根據選擇，動態調整最佳化影像與視訊的對比度、色彩飽和度與銳利度，呈現極致的顯示效能。經濟模式選項更可提供驚人的省電效果。只要按下一個按鈕，全部一次搞定！

BDM3201FD/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。

內建喇叭

顯示裝置內建一對立體聲喇叭。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。

VESA 安裝

VESA 安裝方式保證可適用於數百種創新的安裝解決方案。

環保材質

「飛利浦承諾全系列顯示器使用永續環保材質。所有塑膠機身零件、金屬機箱零件與包裝材料皆使用 100% 可回收材質。部分機種採用高達 65% 的消費後回收再生塑膠原料製作。恪遵 RoHS 標準能確保有害物質 (例如：鉛) 確實減少或避免使用。顯示器 CCFL 背光中的汞物質現已大量減少使用，而以顯示器 LED 背光取而代之。請造訪飛利浦網站 <http://www.asimpleswitch.com/global/> 瞭解更多詳情。



規格

連線

- 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 公分
- 長寬比: 16:9
- 液晶面板類型: IPS-ADS 液晶
- 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 @ 60Hz
- 亮度: 300 cd/m²
- 顯示器色彩: 16.7M
- 對比率 (一般): 1,200:1
- SmartContrast: 20,000,000:1
- 反應時間 (一般): 3 ms (灰階至灰階)*
- 視角: 178° (水平) / 178° (垂直), @ C/R > 20
- 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 - 75 Hz (垂直)
- sRGB: 是

便利

- 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 8.1 / 8 / 7
- 人性化操作: SmartImage 智能影像技術 / 返回鍵, 輸入 / 向上鍵, 功能表 / 確定鍵, 音量 / 向下鍵, 電源開 / 關
- OSD 語言: 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, 巴西葡萄牙文, 捷克文
- 其他便利功能: Kensington 防盜鎖, VESA 安裝 (100x100 公釐)

功率

- 環保模式: 18.69 W (一般)

- 電源供應: 內建, 100-240VAC, 50-60Hz
- 關機模式: < 0.3 W (一般)
- 開啟模式: 39.43 W (一般) (EnergyStar 6.0 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): 863 x 581 x 186 mm
- 產品不含底座 (公釐): 726 x 435 x 88 mm
- 產品含底座 (最高高度): 726 x 495 x 180 mm

重量

- 產品含包裝 (公斤): 8.59 kg
- 產品含底座 (公斤): 6.30 kg
- 產品不含底座 (公斤): 5.20 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 ° C
- MTBF: 30,000 小時
- 相對濕度: 20%-80 %
- 溫度範圍 (儲存): -20° C 至 60° C ° C

永續性

- 環保與節能: EnergyStar 6.0, RoHS
- 可回收包裝材質: 100 %
- 特定物質: 不含汞

符合與標準

- 符合法規: CCC, CEL, BSMI, PSB, CE 標誌, RCM, VCCI, WEEE

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 2024-04-07

版本: 4.0.1

EAN: 87 12581 74036 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

* 反應時間值等同於 SmartResponse