

飛利浦  
LED 顯示器

119 公分 (47")  
邊緣 LED  
Full HD

BDL4785SL



## 極致影像品質，超級纖薄設計。

### 效能強大如昔

此款 47 吋 (119 公分) Full HD 超薄顯示器，可以時尚的方式傳達您的行銷訊息。最適合用於需要精打細算進行空間利用，又得兼顧效能或畫質之處。

#### 彈性化操作

- 超級纖細的設計
- 邊緣 LED 背光
- 120 Hz 面板
- 單一纜線處理多重功能
- DVI 菊輪鍊
- 顯示連接埠可加快圖像支援
- 網路操控能力：RJ45

#### 完美的公開觀賞體驗

- Full HD 液晶顯示器，1920 x 1080p

#### 更低的整體成本

- SmartPower 確保節能效果

# PHILIPS

## 焦點

### 邊緣 LED 背光

利用先進的 LED 技術，體驗強化的光源頻散效果。白色 LED (發光二極體) 設置於面板周遭邊緣，可以提升光源的頻散效果。如此不僅可以降低耗電量，減少消散熱能，還能帶來生動逼真且均勻的色域。

### 單一纜線

僅透過單一 HDMI 纜線處理所有操作指令以及視訊訊號，完全掌控您的顯示器。這項獨特功以更加輕鬆便利的方式確保顯示器的順暢運作與維護。消費性電子產品控制 (CEC) 指令可讓裝置輕鬆解讀顯示器的主要資訊。

### RJ45

因為有了 LAN (RJ45) 連接埠，因此可以輕鬆管理您的顯示器。透過 RJ45 連線，您可

以快速便利地設定各台顯示器或瞭解各個裝置狀態。

### 顯示連接埠

顯示連接埠提供高頻寬圖像支援，打造清晰影像。除了傳輸完整高畫質視訊外，顯示連接埠也能傳送音訊，摒除額外接線的需求。

### 120 Hz 面板

120 Hz 面板，可讓使用者享受極度清晰的視訊影像。即使是觀賞快速移動的動作場景，影像也不會模糊，確實提升您的觀賞體驗。

### SmartPower

系統可以控制並預設背光強度，最多可降低 50% 耗電量，為您大幅節省用電費用。

### Full HD 液晶顯示器 1920 x 1080p

此顯示器具備稱為 Full HD 的解析度技術。這款先進的 LCD 螢幕技術具備的完整高畫質寬螢幕解析度為 1080 循序線條，每條皆有 1920 個像素。這可讓 HD 輸入訊號的最佳畫質達到 1080 行，呈現耀眼不閃爍、亮度適中、色彩絢麗的循序掃描畫質。這種鮮明清晰的影像可帶給您更好的視覺體驗。

### 超級纖細的設計

整體厚度不到 4 公分，因此現在要在任何地方架設告示板顯示器都不成問題。這款顯示器結合超薄機身的驚豔設計，設置彈性無可比擬。



# 規格

## 畫面 / 顯示

- 對角畫面尺寸: 47 吋 / 119.3 cm
- 面板解析度: 1920 x 1080p
- 最佳解析度: 1920 x 1080 @ 60Hz
- 亮度: 450 cd/m<sup>2</sup>
- 對比率 (一般): 1600:1
- 反應時間 (一般): 12 ms
- 長寬比: 16:9
- 視角 (水平 / 垂直): 178 / 178 度
- 點距: 0.54 x 0.54 公釐
- 顯示器色彩: 10.7 億種色彩
- 畫面增強: 3/2 - 2/2 影片清晰轉換功能, 動態補償防交錯, 循序掃描, 動態對比增強效果

## 配件

- 附配件: 遙控器, 遙控器電池, AC 電源線, VGA 訊號線, CD-ROM 中的使用者手冊, 快速入門指南
- 選購配件: 揚聲器

## 連線

- PC: VGA-in D-Sub 15HD, VGA-out D-Sub 15HD, RJ45, RS232 D-Sub9, RS232 D-sub9 輸出
- 影音輸入: DVI-D x1, 色差端子 (BNC) x1
- 其他連接: AC 輸出, 顯示連接埠, USB, HDMI
- AV 輸出: 音訊端子 (L/R) x1

## 便利

- 擺放位置: 縱向, 橫向
- 區塊矩陣: 最多 5 x 5
- 子母畫面: 並排畫面, 子母畫面, 分割畫面
- 訊號迴路途徑: DVI, VGA, RS232
- 鍵盤控制: 隱藏, 可鎖定
- 遙控訊號: 可鎖定
- 節能功能: 環境光線感測器, 智慧型電源模式
- 包裝: 可重複使用的包裝盒
- 連線控制: RS232, RJ45

## 尺寸

- 鑲邊厚度: 20 公釐
- 機組尺寸 (寬 x 高 x 深): 1085 x 632 x 38 mm
- 機器規格, 以吋計算 (寬 x 高 x 深): 42.7 x 24.8 x 1.5 吋
- 產品重量: 18.8 kg
- 產品重量 (磅): 41.4
- VESA 支架孔距: 400 x 200 公釐

## 其他

- 螢幕顯示語言: 英文, 法文, 德文, 義大利文, 波蘭文, 土耳其文, 俄文, 簡體中文
- 符合法規: CE, FCC Class B, UL/cUL, CCC, RoHS
- 保固: 歐洲 / 北美洲: 3 年

## 作業環境條件

- 溫度範圍 (操作): 0 - 40 度 (攝氏)
- 相對濕度: 5 - 90 %
- MTBF: 60,000 小時

## 電源

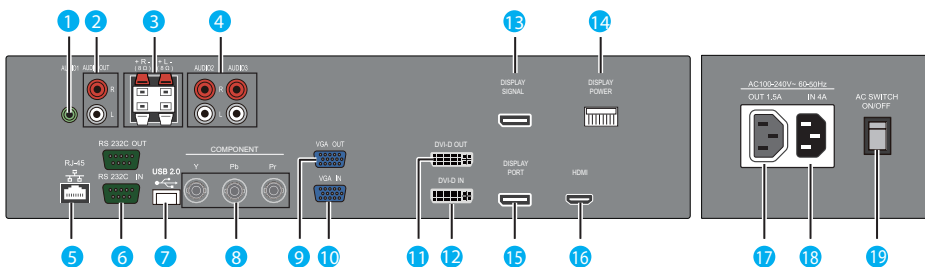
- 耗電量 (開啟模式): 一般 104 瓦
- 待機消耗功率: < 1 瓦

## 支援的螢幕解析度

電腦格式	更新率
解析度	
640 x 480	60、67、72、75Hz
800 x 600	56、60、72、75Hz
1024 x 768	60Hz
1280 x 768	60Hz
1280 x 800	60Hz
1280 x 1024	60Hz
1360 x 768	60Hz
1366 x 768	60Hz
1440 x 900	60Hz
1600 x 1200	60Hz
1920 x 1080	60Hz
1920 x 1200	60Hz
視訊格式	更新率
解析度	
480i	60Hz
480p	60Hz
576p	50Hz
576i	50Hz
720p	50、60Hz
1080i	50、60Hz
1080p	50、60Hz

## 包裝尺寸

- EAN: 87 12581 60486 8
- 內含產品件數: 1
- 包裝類型: 紙箱



發行日期 2017-07-06

版本: 15.2.2

12 NC: 8670 000 76923  
EAN: 87 12581 60486 8

© 2017 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