

Philips
信號顯示屏

119 厘米 (47 吋)
全高清

BDL4771V



型格傳送您的訊息

透過此款高性能顯示屏

享受卓越畫質與高性能的獨特結合，向觀眾傳送您的訊息，引人入勝。

更低的購買價格

- SmartPower 可節能

為觀眾帶來最佳的觀賞畫面

- 全高清 LCD 顯示，1920 x 1080p
- 超薄鑲邊設計，時尚外觀

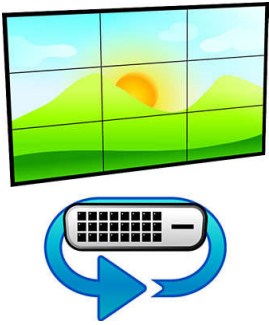
彈性化操作

- 功能齊全。單一電線
- DVI 相互聯繫的系列系統
- 顯示埠支援更快圖像
- 網絡操控能力：RJ45
- VGA 穿環
- 增強的變焦功能支援矩陣分格的應用方式
- 後蓋上的智能嵌槽適用於小型電腦

PHILIPS

產品特點

DVI 相互聯繫的系列系統



運用可選 DVI 模組，創造多達 150 個 15 x 10 配置顯示屏的 DVI 相互連繫系列。只需將 DVI 輸出連接埠連接到另一個顯示屏的 DVI 輸入，即可在四周營造出最震撼的視訊牆體驗。

單一電線

只需單一 HDMI 線，即可運行所有操作指令及視訊訊號，完全控制您的顯示屏。這項獨特功能容易操作，簡單方便，確保顯示器運作流暢，易於保養。消費類電子控制 (CEC) 指令使尋找關於顯示的重要資訊變得易如反掌。

RJ45

全靠引進 LAN (RJ45) 埠，能夠輕鬆管理您的顯示屏。您可以透過 RJ45 連接，配置各個顯示屏，或快速便利地找出每個裝置的狀態。

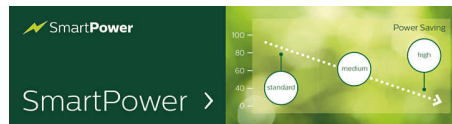
顯示埠

透過顯示埠的高頻寬圖像支援，享受水晶般清晰的生動畫面。除了傳輸全高清影片，顯示埠亦可傳輸音訊，無須使用額外線纜。

全高清 LCD 顯示，1920 x 1080p

這款顯示器具備全高清級解像度。頂級的 LCD 屏幕科技擁有 1080 x 1920 像素的全高清闊屏幕解像度。這可實現高達 1080 行 HD 輸入訊號的最佳畫質，產生耀眼而不閃爍、亮度適中、色彩絢麗的逐行掃描畫面。這種鮮明清晰的影像能帶給您更好的視覺體驗。

SmartPower



系統可控制和預設定背景燈強度，減少高達 50% 的能耗，進而節省能源費用。

超薄鑲邊

公共顯示器採用超薄鑲邊設計，增添時尚外觀，完美融入任何環境。此外，這種設計令顯示屏成為矩陣分格視像牆壁矩陣的理想之選。

智能嵌槽

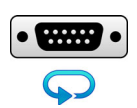
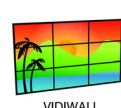
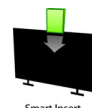
專用電腦是大多數公共信號顯示屏的一部分。很多時候，它們往往增加了公共顯示屏的額外深度以及許多雜亂的線纜。因此我們設計此款後蓋具備智能嵌槽的顯示屏，是整合專業小巧尺寸電腦的理想之選。此外，電線管理系統是井井有條地整理電線的首選，助您保持專業形象。

VGA 穿環

連接多個屏幕，透過 VGA 相互聯繫的系列系統，建立一面多達 150 個顯示屏的視訊牆，藉此強化視覺體驗。無需額外硬件，安裝程序簡單，為您的觀眾營造震撼人心的效果。

變焦功能，可讓畫面矩陣分格

內置變焦功能可輕鬆實現視訊牆矩陣，而無需購置昂貴的外置設備。備有多項不同的配置，製作驚人的視訊牆變得如此輕鬆簡約。



規格

影像 / 顯示

- 螢幕對角尺寸 (公制) : 119.4 厘米
- 螢幕對角尺寸 (英制) : 47 吋
- 螢幕比例 : 16:9
- 螢幕解像度 : 1920 x 1080p
- 像素點距 : 0.54 x 0.54 毫米
- 最佳解像度 : 1920 x 1080 @ 60Hz
- 亮度 : 700 cd/m²
- 顯示色彩 : 1.07 億色彩
- 對比率 (一般) : 1200:1
- 響應時間 (常規) : 9 毫秒
- 可視角度 (水平) : 178 度
- 可視角度 (垂直) : 178 度
- 影像增強功能 : 3/2 - 2/2 動態下拉功能, 動態補償去交錯, 逐行掃描, 動態對比增強

連接

- PC: VGA-in D-Sub 15HD, VGA-out D-Sub 15HD, RJ45, RS232 D-Sub9, RS232 D-sub9 輸出
- AV 輸入 : 1 個 DVI-D, 1 個色差影像 (BNC)
- AV 輸出 : 1 個音效 (左 / 右)
- 其他連接 : 顯示埠, DVI 輸出, USB, HDMI, 交流輸出

舒適

- 擺放 : 縱向, 橫向
- 畫中畫 : PBP, 畫中畫, POP
- 矩陣分格 : 最多 5 x 5
- 鍵盤控制 : 隱藏, 可鎖定
- 遙控器訊號 : 可鎖定
- 訊號穿環 : DVI, VGA, RS232
- 節能功能 : 環境光線感應器, Smart Power
- 可控網絡 : RS232, RJ45
- 包裝 : 可循環使用的盒

聲音

- 內置喇叭 : 2 個 12 瓦 (RMS)

電源

- 耗電量 (開啟模式) : 典型值 155 瓦
- 備用模式耗電量 : <1 瓦

支援的顯示解像度

- 電腦格式 : 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 : 480i, 60Hz, 480p, 60Hz, 576p, 50Hz, 576i, 50Hz, 720p, 50, 60Hz, 1080i, 50, 60Hz, 1080p, 50, 60Hz

尺寸

- 邊框厚度 : 20 毫米
- 調整寬度 : 1080 毫米
- 產品重量 : 29 千克
- 調整高度 : 625.2 毫米
- 調整深度 : 127 毫米
- 機器寬度 (吋) : 41.6 吋
- 機器高度 (吋) : 23.0 吋
- 掛牆 : 200 x 400 毫米
- 機器深度 (吋) : 5.1 吋
- 產品重量 (lb) : 63.9 磅

操作條件

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

配件

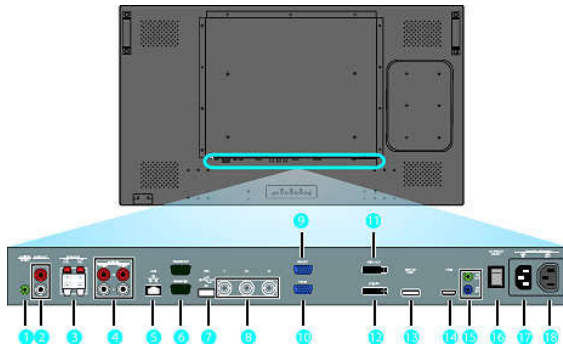
- 附配件 : 遙控器, 遙控器電池, AC 電源線, VGA 線, 使用手冊 CD-ROM, 快速入門指南
- 選購配件 : 底座

其他

- 螢幕顯示語言 : 英文, 法文, 德文, 意大利文, 光, 土耳其文, 俄語, 簡體中文
- 保用 : 全球 3 年保用
- 法令認可 : CE, FCC Class B, UL/cUL, CCC, RoHS

包裝尺寸

- EAN: 87 12581 65062 9
- 包括的產品數目 : 1
- 包裝類型 : 紙箱



出版日期 2024-04-28

版本 : 4.8.1

EAN: 87 12581 65062 9

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
版權所有。

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