



Philips
LED 顯示

140 厘米 (55 吋)
直接 LED
全高清



BDL5585XL

取得觀眾的芳心

高效能液晶屏

傳送商業訊息從未如此潮流時尚。此款顯示屏備有超薄鑲邊及多種功能，無論獨立使用還是用於引人注目的視訊牆同樣皆宜。

彈性化操作

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

更低的購買價格

- SmartPower 可節能
- 會依環境條件自動調整亮度

為觀眾帶來最佳的觀賞畫面

- 全高清 LCD 顯示，1920 x 1080p
- 高亮度帶來更清晰的影像

PHILIPS

LED 顯示
140 厘米 (55 吋) 直接 LED, 全高清

產品特點

直接 LED 背光

透過直接 LED 背光，享受光線集中的非凡體驗，為您帶來更出色的對比率。更純正的白色呈現更豐富的色域，增強顯色效果，讓您盡情享受視覺體驗；加上耗電量相當低，整體 TCO 亦較低。

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。

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。

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。

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。

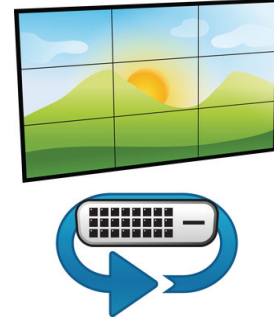
高亮度

700 nit 面板帶來更高的環境亮度，讓您欣賞更清晰的影像和更佳的影像畫質，即使

BDL5585XL/00

在沒有日光直射下仍可享受比一般更明亮的畫像，優化視覺體驗。

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。



規格

影像 / 顯示

- 螢幕對角 ? 尺寸 : 55 吋 / 139.7 厘米
- 面板解像度 : 1920 x 1080p
- 最佳解像度 : 1920 x 1080 @ 60 Hz
- 亮度 : 700 cd/m²
- 對比率 (一般) : 3000:1
- 螢幕比例 : 16:9
- 視角 (水平 / 垂直) : 178 / 178 度
- 像素點距 : 0.63 x 0.63 毫米
- 顯示色彩 : 10.7 億
- 影像增 ? 功能 : 3/2 - 2/2 動態下拉功能, 3D 梳型濾波器, 動態補償去交錯, 逐行掃描, 3D MA 去交錯, 動態對比增強

支援的顯示解像度

電腦格式

解像度	刷新率
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

解像度	刷新率
480i	60Hz
480p	60Hz
576p	50Hz
576i	50Hz
720p	50, 60Hz
1080i	50, 60Hz
1080p	50, 60Hz

連接

- PC: VGA-in D-Sub 15HD, VGA-out D-Sub 15HD, 1 個 DVI-D, RS232 D-Sub9, RS232 D-sub9 輸出, 1 個 3.5 毫米電腦音效輸入, RJ45
- AV 輸入 : 1 個色差影像 (BNC)
- 其他連接 : 顯示埠, DVI 輸出, USB, HDMI

舒適

- 矩陣分格 : 最多 15 x 10
- 畫中畫 : PBP, 畫中畫, POP
- 訊號穿環 : RS232, VGA
- 鍵盤控制 : 隱藏
- 安裝方便 : 交流輸出, 手柄, 智能嵌槽
- 節能功能 : 環境光線感應器, Smart Power
- 可控網絡 : RS232, RJ45
- 擺放 : 縱向, 橫向

尺寸

- 鑲邊厚度 : 面板間總共 5.5 毫米
- 機組尺寸 (闊 x 高 x 深) : 1215 x 686 x 126 毫米
- 機器尺寸, 以吋計算 (闊 x 高 x 深) : 47.8 x 27.0 x 5.0 吋
- VESA 支架 : 400 x 200 毫米

操作情況

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

電源

- 耗電量 (開啟模式) : 150 瓦
- 備用模式耗電量 : <1 瓦

聲音

- 內置喇叭 : 2 x 10 瓦 (RMS)

配件

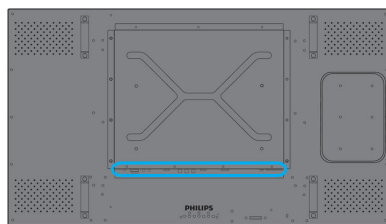
- 附配件 : 遙控器, 遙控器電池, AC 電源線, VGA 線, 使用手冊 CD-ROM, 快速入門指南

其他

- 屏幕操作系統語言 : 繁體中文, 法文, 德文, 意大利文, ? 光, 土耳其文, 俄語, 簡體中文
- 法令認可 : CE, FCC Class B, UL/cUL, CCC, RoHS

包裝尺寸

- EAN: 87 12581 60492 9
- 包括的產品數目 : 1
- 包裝類型 : 紙箱



出版日期 2020-10-05

版本 : 13.3.2

12 NC: 8670 000 76934
EAN: 87 12581 60492 9

© 2020 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