



Philips Signage Solutions  
電子紙告示板

25 吋  
Android



25BDL4150I

## 全彩無功耗顯示器

科技實現更光明的未來

從充滿自信的彩色菜單到無紙海報，讓新時代的顯示器活靈活現。無論是數位化紙張看板或抽換數位模型，都能顯示靜態影像，提供超清晰、可輕鬆更新、更永續性的 ePaper 技術。

### 靈活配置

- 無需持續連接電源
- 尺寸合適，可輕鬆取代紙海報與告示板

### 彈性化操作

- 未來技術
- 可連接 PPDS Wave 使用遠端管理功能

### 划算的系統解決方案

- 顯示靜態影像不消耗功率，24 小時全年無休
- 更換內容時消耗功率極低

### 出色效能。迅捷的處理器速度

- Android SoC 處理器
- 全彩 ePaper 顯示器
- 陽光下可閱讀

**PHILIPS**

# 規格

## 連線

- 音訊輸出：音訊左 / 右 (3.5 公釐插孔)
- 視訊輸入：USB
- 其他連接：Micro SD 記憶卡，micro USB

## 畫面 / 顯示

- 對角畫面尺寸 (吋)：25.3 吋
- 長寬比：16:9
- 面板解析度：3200 x 1800
- 顯示器色彩：60k
- 作業系統：Android 11

## 通訊

- 乙太網路：10M/100M
- Wi-Fi/ WLAN：2Tx/2Rx 802.11 ac/a/b/g/n Wi-Fi + BT 5.1 模組

## 便利

- 擺放位置：橫向 (24/7)，縱向 (24/7)
- 連線控制：LAN (RJ45)

## 功率

- 主電源：20V/2.25A 轉接器

## 尺寸

- 設備寬度：598.6 mm

- 產品重量：2.7 kg
- 設備高度：350.2 mm
- 設備深度：37.5 mm
- 壁掛：100x100 公釐 VESA 掛架
- 邊框寬度：18.6/18.6/18.6/22 公釐

## 操作條件

- 海拔高度：0 ~ 3000 公尺
- 溫度範圍 (操作)：15~ 35 ° C
- 相對濕度：20% ~ 80 %
- 溫度範圍 (儲存)：-20 ~ 60 ° C

## 內建播放器

- CPU：Rockchip PX30S
- 記憶體：2GB DDR4
- 收納：16GB EMMC

## 配件

- 附配件：AC 電源變壓器，快速入門指南 (x1)

## 其他

- 螢幕顯示語言：英文，簡體中文
- 保固：3 年保固
- 符合法規：CE, CB, UL, FCC

# 焦點

## 採用 Android

Android 系統的飛利浦專業級顯示器可彈性操作且安全性高，已針對原生 Android 應用程式最佳化，並可直接在顯示器上輕鬆安裝網頁應用程式與軟體。全部皆可透過網際網路連線控制。

## 輕鬆載入內容

顯示藍色等 6 萬種色彩，自信呈現清楚訊息，且具備 16GB 內建記憶體，不需外接媒體播放器。插入電源，上傳新的靜態內容，就可透過 USB、LAN 或 WiFi 連線立即播放。

## 無需持續連接電源

無需持續連接電源

## 可連接 PPDS Wave

您可以遠端管理和維護與 PPDS Wave 相連的顯示器，隨時隨地安全切換內容。這個不斷進化的雲端平台搭配簡化的安裝和設定程序，方便監控顯示器、升級韌體、管理播放清單並設定電源排程，確保掌握一切。為您節省時間與精力，還能減少環境衝擊。

## 尺寸合適，可輕鬆取代紙

尺寸合適，可輕鬆取代紙海報與告示板

## 消耗功率近乎沒有

非常適合無法就近接上電源的環境。飛利浦 Tableaux 可四處移動，擺放在不同位置，如同紙海報般顯示彩色靜態內容，僅在載入新內容時才需消耗極少的電能。

## 更換內容時消耗功率極低

更換內容時消耗功率極低

## 未來技術

為永續未來研發專門技術，不消耗能源且不製造廢棄物即可更換彩色海報。

## 顯示靜態影像不消耗功率

顯示靜態影像不消耗功率，24 小時全年無休



發行日期 2024-04-27

版本：1.0.1

EAN: 87 12581 80334 6

© 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