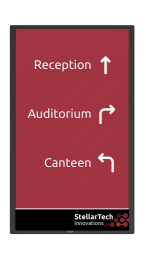


電子紙告示板

Signage Solutions

32 时

Android



32BDL5150I

32 吋全彩 ePaper 顯示器

尺寸加大,效果更明亮

飛利浦 Tableaux 5150I 為 ePaper 顯示器尺寸升級版,非常適合取代 A2 彩色海報和 POS。不使用電源即可以 65,000 超清晰色彩顯示靜態影像,就算要管理顯示器和更新 內容,也只需要超低電量。

靈活配置

• 無需持續連接電源

彈性化操作

- 24 小時零耗電顯示內容
- 可連接 PPDS Wave 使用遠端管理功能
- 可節省能源得智慧電源

划算的系統解決方案

• 低耗電量,免電源操作

出色效能。迅捷的處理器速度

- Android SoC 處理器
- E Ink Spectra™ 6 技術 現在帶來 65,000 種鮮艷色彩
- 陽光下可閱讀
- 0°C至最高50°C運作溫度範圍

電子紙告示板

32BDL5150I/97

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。

未來技術

E Ink Spectra™ 6 技術 – 現在帶來 65,000 種鮮艷 色彩

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。

輕鬆載入內容

顯示藍色等 65,000 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。

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。

規格

螢幕對角尺寸 (吋): 31.5 吋

長寬比: 16:9

面板解析度: 2560 x 1440 顯示器色彩: 65k 作業系統: Android 13

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

連線能力

音訊輸出: 音訊左/右 (3.5 公釐插孔)

其他連接: micro USB

便利

擺放位置: 橫向 (24/7), 縱向 (24/7)

連線控制: LAN (RJ45)

電池槽: 4 顆 18650 電池 (>2600mAh) 未隨附

功率

主電源: 20V/2.25A 轉接器, PoE++, IEEE 802.3bt (Type 3)

尺寸

設備寬度: 718.7 mm 產品重量: 3.5 kg 設備高度: 426.9 mm 設備深度: 37.5 mm

壁掛: 100x100 公釐、200x200 公釐 VESA 掛架

邊框寬度: 18.6/18.6/12.2/12.2 公釐

作業環境條件

海拔高度: 0~3000 公尺 溫度範圍 (操作): 0~50°C 相對濕度: 20%~80% 溫度範圍 (儲存): -20~60° C

內建播放器

CPU: Rockchip RK3566 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

© 2025 Koninklijke Philips N.V. 所有權利均予保留

者的財產。

發行日期 2025-10-23 版本: 2.2.1

EAN: 87 21038 10089 1

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

