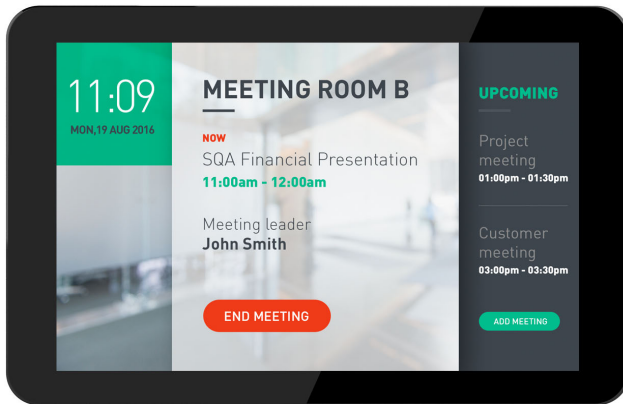


Philips Signage Solutions  
多點觸控螢幕

10 吋  
採用 Android 系統  
多點式

Signage Solutions

10BDL3051T



## 觀眾互動新境界

基於 Android™ 系統的 10 吋觸控顯示屏

這款易用的顯示屏，具備 5 點觸控，帶來增強性及個人化的互動

### 與更多觀眾進行互動

- 透過互動螢幕吸引客戶
- 具備 5 點同時觸控，真正的多觸功能

### 尖端技術，適合所有信號類型

- Android：執行您的應用程式或選擇要執行的最愛應用程式
- 以內置記憶體儲存並播放內容
- 會議室專用的 LED 燈
- 乙太網供電技術，簡化安裝程序
- 內置 WiFi 和藍牙

### 讓訊息觸及最多對象群

- 內置掛牆架讓您輕鬆安裝
- 透過雲端連結及控制您的內容
- CMND：讓您充分控制顯示屏

PHILIPS

# 規格

## 影像 / 顯示

- 螢幕對角? 尺寸: 10.1 吋 / 25.6 厘米
- 面板解像度: 1280 x 800
- 最佳解像度: 1280 x 800
- 亮度: 300 cd/m<sup>2</sup>
- 對比率 (一般): 800:1
- 螢幕比例: 16:10
- 反應時間 (常規): 30 毫秒
- 視角 (水平 / 垂直): 170 / 170 度
- 顯示色彩: 26.2 萬

## 互動性

- 多觸控技術: 投射電容
- 觸控點: 5 點同時觸控
- 保護玻璃: 0.7 毫米強化安全玻璃

## 連接

- 影像輸出: HDMI
- 音訊輸出: 外置喇叭連接器
- 外置控制: RJ45
- 其他連接: USB, Micro SD

## 舒適

- 擺放: 橫向 (16/7), 直向 (16/7)
- 可控網絡: RJ45, WiFi
- 畫質: 進階色彩控制
- 螢幕保護功能: 像素轉換, 低亮
- 鍵盤控制: 隱藏, 可鎖定
- 節能功能: Smart Power
- 記憶體: 8GB eMMC

## 尺寸

- 機組尺寸 (闊 x 高 x 深): 261 x 167.2 x 29 毫米
- ? 品重量: 0.71 千克
- VESA 支架: 75 x 75
- ? 品重量 (lb): 1.57 磅
- 機器尺寸, 以吋計算 (闊 x 高 x 深):

- 10.28 x 6.58 x 1.14 吋
- 鑲邊寬度 (L/T / R/B): 19.77 (L/R) / 13.56 (T/B) 毫米

## 警告

- 內置喇叭: 2 x 2 瓦

## 操作情況

- 溫度範圍 (操作): 5 ~ 40 ° C
- 相對濕度: 20 ~ 80 %
- MTBF: 50,000 小時
- 地勢高度: 0 ~ 3000 米
- 溫度範圍 (儲藏): -20 ~ 60 ° C

## 電源

- 電源: DC12V +/- 5%、1.5A、PoE=24W
- 備用模式耗電量: <0.5 瓦
- 耗電量 (典型值): 6 瓦

## 配件

- 附配件: 快速入門指南, 底座, USB 線, DC 電源適配器, HDMI 線, 充電插蘇, 硅膠

## 其他

- 螢幕操作系統語言: 阿拉伯文, 繁體中文, 法文, 德文, 意大利文, 日文, ? 光, 西班牙文, 土耳其文, 俄語, 簡體中文, 繁體中文, 丹麥文, 荷蘭文, 芬蘭文, 挪威文, 葡萄牙文, 瑞典文
- 法令認可: CB, CE, RoHS, FCC, A 級別, UL
- 保用: 3 年保養

## 多媒體應用程式

- USB 播放音訊: AAC, M4A, MP2, MP3, WMA
- USB 播放相片: BMP, GIF, JPEG, .jpg, PNG
- USB 播放影片: 3GP, AVI, DAT, FLV, MKV, MOV, MP4, MPG, TS, VOB, WEBM

# 產品特點

## 採用 Android 系統

顯示屏融入了 Android 作業系統, 能對應現今最先進的作業系統, 並讓您直接將您的應用程式儲存於顯示屏中。您亦可以透過顯示屏, 從 Android 應用程式的大型媒體庫中, 選擇並播放心愛內容。顯示屏更內置預設時段, 讓您可以因應客戶及每日不同時段使用應用程式及播放內容, 更可運用透過自動螢幕定向功能 (轉動顯示屏), 以直向或橫向方式輕鬆顯示內容。

## 內置記憶體



使用內置記憶體儲存並播放內容。上載媒體至顯示屏並立即播放內容。既可與內置瀏覽器配合使用, 亦可在串流網上內容時作記憶快取。即使突然失去網絡連結, 內置記憶體仍會播放內容的快取版本, 確保您的視聽之娛不會中斷。

## LED 燈

顯示屏旁邊的 LED 燈, 讓您可以燈光向路過者展示訊息。此技術可用於顯示會議室是否正在使用, 或為您的公司的標誌牌加入全新色彩。

## 乙太網供電

乙太網供電技術, 簡化安裝程序。使用單一乙太網接線連接和供電, 無需適配器, 藉此簡化安裝程序。顯示屏可安裝在細小且難以接觸的地方, 靈活適應四周環境。如果您不想透過乙太網供電, 亦可使用隨附的電源適配器。

## 內置掛牆架

內置掛牆架助您節省時間和金錢。顯示屏背面的內置掛牆架, 讓您開箱即可進行安裝。

## 多觸互動

觸控技術帶來全新層次的互動體驗。這款近乎無邊框的 10 吋顯示屏具備投射式電容觸控技術和 5 點同時觸控功能, 讓使用者以全新的動態方式與您互動。

## SmartBrowser

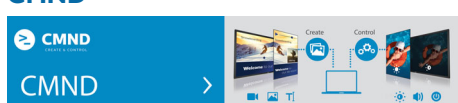


透過整合的 HTML5 瀏覽器和雲端技術連接和控制您的內容。使用 Chromium 瀏覽器在網上設計您的內容, 並連接單一裝置或整個網絡。只需透過 Wi-Fi 或 RJ45 連接線, 即可將顯示屏連線至互聯網, 同時享受您自訂的播放清單。

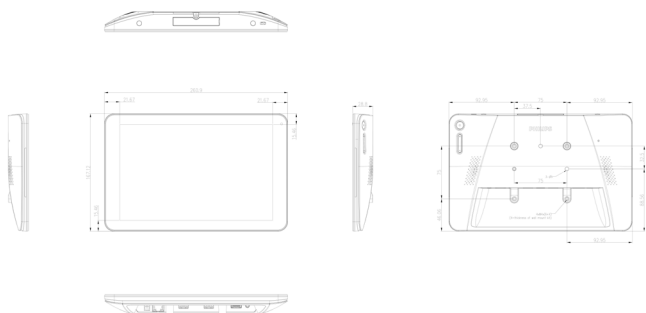
## WiFi 和藍牙

透過 WiFi 和藍牙進行無線通訊, 或無線下載內容, 簡化內容控制程序。

## CMND



從內容到設定, 強大的顯示屏管理平台 CMND 都能讓您全面控制。



出版日期 2018-03-14

版本: 5.0.2

12 NC: 8670 001 40632  
EAN: 87 12581 74155 6

© 2018 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