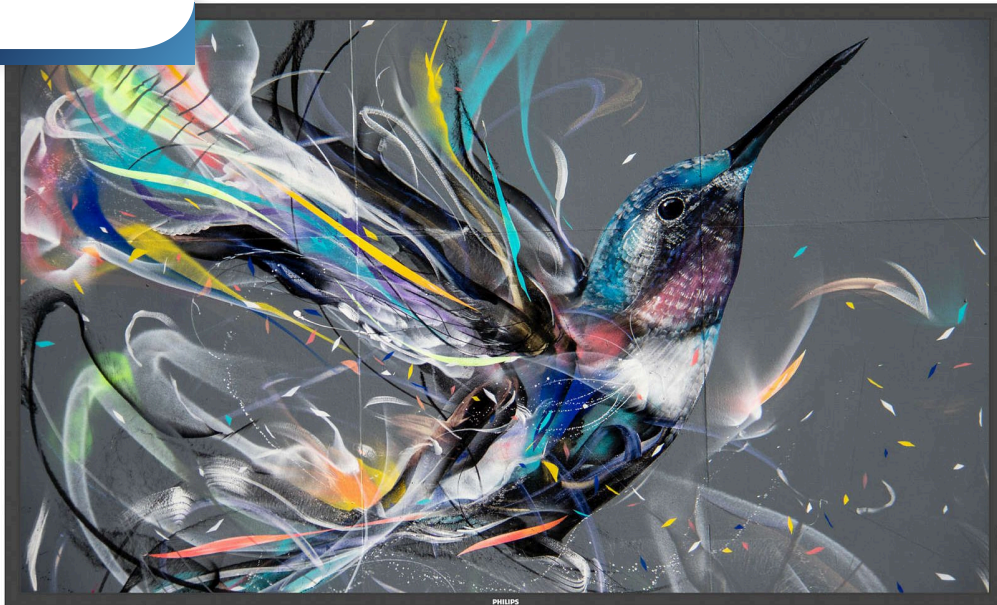


PHILIPS



Q-Line 顯示器

Signage Solutions

32 吋

直下式 LED 背光

Full HD



32BDL3550Q

強化告示板視覺體驗

設置簡易 18/7 顯示。

使用 Philips Q-Line 專業全高清顯示器傳遞資訊，讓人沉醉著迷。這款可靠的產品可根據您的需求快速啟動並運行。

划算的系統解決方案

- 整合式媒體播放機。輕鬆排程 USB 內容
- 容錯移轉可確保內容持續播放
- 輕鬆控制。遠端管理網路連線式顯示器

輕鬆設定。全面掌握。

- 以 CMND & Control 操作、監控並維護
- CMND & Create。開發及推出屬於自己的內容

聰明強大

- Android SoC 處理器。原生與網路應用程式
- 透過雲端來連接與控制內容

焦點

CMND & Control

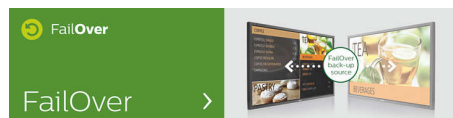


透過區域 (LAN) 連線執行您的顯示器網路。無論是單一或是 100 個螢幕，CMND & Control 可讓您執行如控制輸入和監視顯示器狀態等重要功能。

整合式媒體播放機

輕鬆排程內容以便從 USB 播放。飛利浦專業顯示器會從待機模式中喚醒，以播放您想要的內容，並在播放完成後返回待機模式。

容錯移轉



從等候室到會議室，永不顯示空白畫面。容錯移轉讓飛利浦專業顯示器可自動切換主要與次要輸入，即使主要來源中斷，也可確保內容持續播放。只要設定替代輸入清單，即可確保業務不中斷。

CMND & Create



利用 CMND & Create 全方位掌握您的內容。無論是每日特餐或企業品牌資訊，拖放式介面可讓您輕鬆發佈自己的內容。預先載入的範本與整合式小工具確保您的靜態影像、文字與影片均能快速開始運作。

採用 Android 8

經由網際網路連線控制您的顯示器。Android 系統的飛利浦專業級顯示器已針對原生 Android 應用程式進行最佳化，您也可以直接在顯示器上安裝網路應用程式。全新 Android 8 作業系統可確保軟體安全，長時間維持最新規格。

SmartBrowser

您可利用內建的 HTML5 瀏覽器，透過雲端來連接與控制內容。使用 Chromium 式瀏覽器在線上設計您的內容，然後將其連接到單一顯示器或整個網路，以橫向和縱向模式顯示 Full HD 解析度內容。只需透過 WiFi 或使用 RJ45 纜線將顯示器連線至網際網路，即可享受自行建立的播放清單。

規格

畫面/顯示

螢幕對角尺寸 (公制): 80 cm

螢幕對角尺寸 (吋): 31.5 吋

長寬比: 16:9

面板解析度: 1920 x 1080p

點距: 0.36375 x 0.36375 公釐

最佳解析度: 1920 x 1080 @ 60 Hz

亮度: 350 cd/m²

顯示器色彩: 1,670 萬色

對比率 (一般): 4000:1

動態對比: 500,000:1

反應時間 (一般): 8 ms

可視角度 (水平): 178 度

可視角度 (垂直): 178 度

畫面增強: 3/2 - 2/2 影片清晰轉換功能, 3D 梳型濾波器, 3D MA 防交錯, 動態對比增強效果, 動態補償防交錯, 循序掃描

面板技術: VA

作業系統: Android 8.0

臨床影像: DICOM part 14 相容)

連線能力

音訊輸出: 3.5 公釐插孔

視訊輸入: HDMI 2.0 (x2), USB 2.0 (x2), DVI-I (x1)

音訊輸入: 3.5 公釐插孔

外部控制: RJ45, RS232C (輸入/輸出) 2.5 公釐插孔, IR (輸入/輸出) 3.5 公釐插孔

便利

擺放位置: 橫向 (18/7), 縱向 (18/7)

區塊矩陣: 最高 15 x 15

鍵盤控制: 可鎖定, 隱藏

遙控訊號: 可鎖定

訊號迴路途徑: RS232, 紅外線迴路途徑

節能功能: 智慧型電源模式

連線控制: RS232, RJ45

啟動: 開機延遲, 開機狀態, 開機來源

啟動視窗: 啟用 / 停用飛利浦標誌

音效

內建喇叭: 2 x 10W RMS

功率

主電源: 100-240V~, 50-60Hz, 1.5A

耗電量 (一般): 50 W

耗電量 (最大): 80 W

待機消耗功率: <0.5 W

省電功能: 智慧型電源模式

能源標章等級: G

支援的螢幕解析度

電腦格式: 1920 x 1080, 60Hz, 1680 x 1050, 60Hz, 1600 x 1200, 60Hz, 1440 x 900, 60Hz, 1280 x 1024, 60Hz, 1280 x 800, 60Hz, 1280 x 720, 60Hz, 1152 x 870, 75Hz, 1024 x 768, 60、70、75Hz, 800 x 600, 56、60、72、75Hz, 720 x 400, 70Hz, 640 x 480, 60、67、72、75Hz, 1152 x 864, 75Hz, 832 x 624, 75Hz

視訊格式: 576p, 50Hz, 576i, 50Hz, 480p, 60Hz, 480i, 60Hz, 1080p, 50、60Hz, 1080i, 50、60Hz, 3840 x 2160, 30Hz, 3840 x 2160, 60Hz, 720p, 50、60Hz

尺寸

設備寬度: 726.5 mm

產品重量: 5.31 kg

設備高度: 425.4 mm

設備深度: 69.1 (深度@握把) / 65.1 (深度@壁掛架) mm

設備寬度 (吋): 28.6 吋

機體高度 (吋): 16.75 吋

壁掛: 100 公釐 x 100 公釐、200 公釐 x 200 公釐、M4

設備深度 (吋): 2.72 (D@Handle) / 2.56 (D@Wall mount) 吋

邊框寬度: 11.9 (TLR) / 17.2 (B) 公釐

產品重量 (磅): 11.71 lb

作業環境條件

海拔高度: 0 ~ 3000 公尺

溫度範圍 (操作): 0 ~ 40 ° C

MTBF: 30,000 小時

溫度範圍 (儲存): -20 ~ 60 ° C

濕度範圍 (操作) [RH]: 20 ~ 80% RH (無凝結)

濕度範圍 (儲存) [RH]: 5 ~ 95% RH (無凝結)

多媒體應用程式

USB 播放視訊: MPEG, H.264, H.263, H.265

USB 播放圖片: BMP, JPEG, PNG

USB 播放音訊: AAC, HEAAC, MPEG

內建播放器

CPU: 雙核心 cortex A53 1.1G Hz, 雙核心 cortex A73 1.15G Hz

GPU: ARM Mali G51

記憶體: 2GB DDR3, 8GB

配件

附配件: AC 電源線, RS232 纜線, 遙控器, 遙控器電池, 快速入門指南

附配件: IR 感應器纜線 (1.8 公尺) (x1), RS232 菊輪鍊纜線, 飛利浦標誌 (x1), USB 護蓋與螺絲 (x2)

機座: BM02541/BM05911 (選購)

其他

螢幕顯示語言: 英文, 法文, 德文, 義大利文, 波蘭文, 土耳其文, 俄文, 簡體中文, 西班牙文, 繁體中文, 阿拉伯文, 日文

保固: 3 年保固

符合法規: CB, CE, BSMI, CU, EPA, ETL, FCC A 級, VCCI, J-Moss

Philips 32BDL3550Q
Version: 1.1
Release Date: 2020/08/04

