

Philips Signage Solutions
多觸顯示屏

65 吋
全高清 (1920 x 1080)

Signage Solutions

65BDL3010T



發掘觀眾互動新境界

備有多點式觸控 LED 屏幕

以前所未有的距離與觀眾接觸。快速、精確且非常耐用，再配合高效能、極高的可靠程度和卓越功能。

與更多觀眾進行互動

- 以真正多觸控屏幕體驗精彩互動
- 10 點觸控
- 防反光玻璃減低平衡視差

為觀眾帶來最佳的觀賞畫面

- 全高清 LED — 極致對比度的卓越 LED 影像
- AMVA LED 提供寬闊檢視、超高對比和逼真圖像

尖端技術，適合所有信號類型

- CMND：讓您充分控制顯示屏
- 以 HTML5 透過雲端連結及控制您的內容

為您的業務及目標對象度身訂造

- SmartPower 可節能
- 利用故障恢復功能，保持內容持續播放
- 使用畫面切換功能輕鬆預備會議

PHILIPS

多觸顯示屏
65 吋 全高清 (1920 x 1080)

產品特點

即插即播放 多觸控



內置的觸控技術帶來更多靈活性及最佳同時觸控表現，更有各種作業功能，讓您體驗前所未有的精彩互動性。多觸控屏幕具備自動觸控辨識，而 USB 更兼容 HID 讀頭，方便您即插即播放。

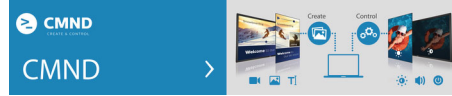
防反光玻璃

這款觸控屏幕設有防反光玻璃及低平衡視差，讓觸控體驗更上一層樓。既無眩光及屏幕反射，影像及色彩自然清晰鮮明。

AMVA 顯示技術

Philips AMVA LED 顯示採用進階多域垂直調準技術，為您提供超高且穩定的對比率，呈現更逼真亮麗的圖像。輕鬆應付標準辦公室應用，更特別適合高需求的圖形應用；更備有最佳的像素管理技術，帶給您 178/178 度特闊檢視角度，即使在 90 度旋轉模式也能顯示清脆細膩的圖像。

CMND



CMND 乃一個強大的顯示屏管理平台，讓您完全主導多種控制功能，如以 CMND 更新及管理內容、以「CMND & 控制」建立或控制設定，全由 CMND 一手包辦。

故障恢復



對於要求嚴格的商務使用，保持內容持續播放非常重要。雖然您未必會遇上嚴重內容錯誤，不過故障恢復功能可利用革新的技術，在發生媒體播放機故障時於屏幕上播放備份內容，做到內容備護。故障恢復會在主要輸入發生故障時自動啟用。只要選擇主要輸入連接以及故障恢復連接，就可以獲得即時防護。

65BDL3010T/00

適合會議室使用的畫面切換功能

使用畫面切換功能輕鬆預備會議。此功能會在會議室沒有使用時從您選擇的輸入源播放背景內容，當會議開始、您需要演說或分享畫面時，只要連接電腦顯示屏便會自動切換輸入源並投放您的畫面，毋須自行切換。

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。

SmartBrowser



使用 HTML5 透過雲端連接並控制內容。設計您的信號內容並將之連接至顯示屏或顯示器網絡播放。只需簡單插入 RJ45 網絡連接線，將顯示屏連接至指定的網址，便可播放您儲存至雲端的內容。

規格

影像 / 顯示

- 螢幕對角尺寸: 65 吋 / 163.9 厘米
- 面板解像度: 1920 x 1080p
- 最佳解像度: 1920 x 1080 @ 60 Hz
- 亮度: 350 cd/m²
- 對比率 (一般): 3000:1
- 動態對比: 500,000:1
- 螢幕保護處理: 防反光螢幕保護
- 螢幕比例: 16:9
- 反應時間 (常規): 8 毫秒
- 像素點距: 0.74 x 0.74 毫米
- 顯示色彩: 10.7 億
- 視角 (水平 / 垂直): 178 / 178 度
- 影像增強功能: 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
- 面板技術: VA

互動性

- 多觸控技術: 紅外線觸控
- 觸控點: 10 個同時觸控點
- 隨插即用: 兼容 HID 讀頭
- 保護玻璃: 5 毫米纖薄安全玻璃, 防反光, 防反射

連接

- 影像輸入: 顯示埠 (1.2), 2 個 HDMI, DVI-D, VGA (Analog D-Sub), USB, Component (BNC), Composite (BNC)
- 影像輸出: DisplayPort, DVI-I, VGA (透過 DVI-D)
- 音效輸入: 音效左 / 右 (RCA), 3.5 毫米插座
- 音訊輸出: 音效左 / 右 (RCA), 外置喇叭連接器
- 外置控制: RJ45, IR (輸入 / 輸出) 3.5 毫米插孔, RS232C (輸入 / 輸出) 2.5 毫米插孔
- 其他連接: USB, OPS

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
	1024 x 768	60Hz
	1280 x 768	60Hz
	1280 x 800	60Hz
	1280 x 1024	60Hz
	1360 x 768	60Hz
	1600 x 1200	60Hz
	1920 x 1080	60Hz
	1920 x 1200	60Hz

720 x 400	70Hz
800 x 600	60、72、75Hz

• 視訊格式

解像度	刷新率
480p	60Hz
576p	50Hz
720p	50, 60Hz
1080p	50, 60Hz
1080i	25、30Hz
480i	30, 60Hz
576i	25, 50Hz

舒適

- 擺放: 橫向 (16/7)
- 訊號穿環: RS232, VGA, DisplayPort, DVI
- 可控網絡: RS232, 單一電線 (HDMI-CEC), LAN (RJ45)
- 螢幕保護功能: 像素轉換, 低亮
- 鍵盤控制: 隱藏, 可鎖定
- 遙控器訊號: 可鎖定
- 節能功能: Smart Power
- 其他便捷功能: 手柄
- 安裝方便: 智能嵌槽

尺寸

- 鑲邊寬度: 29.2
- 機組尺寸 (闊 x 高 x 深): 1492.40 x 867.40 x 99.80 毫米
- 機器尺寸, 以吋計算 (闊 x 高 x 深): 58.76 x 34.15 x 3.93 吋
- 淨重量: 43.1 千克
- 毛重量 (lb): 95 磅
- VESA 支架: 400 x 400 毫米, M6
- 智能嵌槽安裝: 100 x 100 毫米, 100 x 200 毫米

聲音

- 內置喇叭: 2 x 10 瓦 RMS

操作情況

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

電源

- 電源: 100 ~ 240 VAC, 50 ~ 60 Hz
- 備用模式耗電量: <0.5 瓦

- 耗電量 (開啟模式): 176 瓦
- 省電功能: Smart Power

配件

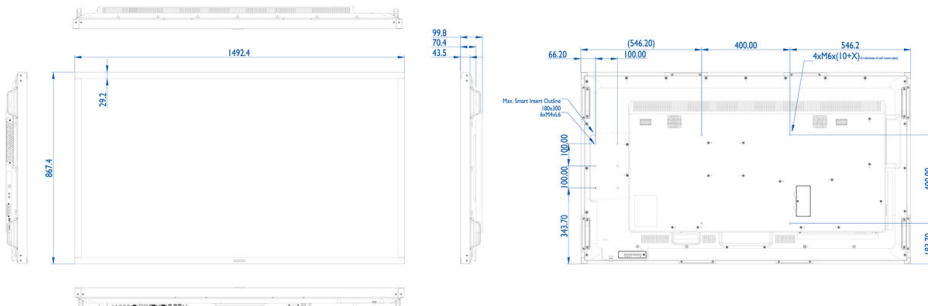
- 附配件: AC 電源線, RS232 線, USB 線, 遙控器, 遙控器電池, 快速入門指南, 使用手冊 CD-ROM
- 選購配件: 底座, HDBaseT OPS 接收器 (CRD25)

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, 光, 西班牙文, 土耳其文, 俄語, 簡體中文, 繁體中文, 日文
- 法令認可: CE, UL/cUL, RoHS, CB, C-Tick, EnergyStar 7.0, EPEAT, FCC Class B, GOST
- 保用: 3 年保養

多媒體應用程式

- USB 播放音訊: AAC, AIF, AIFF, ASF, LPCM, M3U, M4A, MP3, MP4, WAV, WMA
- USB 播放相片: BMP, GIF, JPEG, .jpg
- USB 播放影片: M2TS, M4V, MK3D, MKV, MP4, MPEG, MPG, MTS, TS, TTS, VOB, WMV



出版日期 2020-10-05

版本: 2.1.1

12 NC: 8670 001 37162
EAN: 87 12581 73976 8

© 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