

Philips Signage Solutions
Q-Line 顯示器

65 吋
直接 LED 背光
全高清

Signage Solutions

65BDL3000Q



增強您的信號傳遞力

表現無可挑剔

使用強勁 Q-Line 顯示屏，以更環保的方式呈現清晰無比的影像。效能極高，非常可靠，而耗電量低，在任何方面都毫不妥協，是顯示屏的理想之選。

尖端技術，適合所有信號類型

- CMND：讓您充分控制顯示屏
- 以 SmartPlayer 智能播放器自訂播放時段及內容
- 以 HTML5 透過雲端連結及控制您的內容
- 以「CMND 及建立」製作及更新內容

為您的業務及目標對象度身訂造

- 以「CMND & 控制」管理多個顯示屏的設定
- 利用故障恢復功能，保持內容持續播放
- SmartPower 可節能
- 使用畫面切換功能輕鬆預備會議

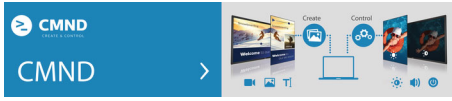
為觀眾帶來最佳的觀賞畫面

- 全高清 LED — 極致對比度的卓越 LED 影像

PHILIPS

產品特點

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。

CMND 及控制



「CMND & 控制」可讓您集中管理多個顯示屏，您可從遠處實時監察顯示屏、設定及更新軟件、同時按自己需要設定多個顯示屏，如視訊牆螢幕或選單板顯示屏。

SmartPlayer



將 USB 變成具成本效益的數碼信號裝置，既可以 USB 輕易儲存內容（影片、音訊、相片）並插入顯示屏播放，亦可透過螢幕

選單建立您的播放清單及時間表，隨時隨地享受影音娛樂。

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。

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。

全高清 LED 技術

畫質非常重要。我們知道您想要比普遍顯示屏更好的畫質。試想像細膩的畫面質數，極致的對比度和真實的畫面，螢幕上的一切栩栩如生。

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。

CMND 及建立

「CMND 及建立」是一個強大的製作工具，採用拖放式界面、預載模板、內置式小工具等，讓您設計並製作引人入勝的內容。

規格

影像 / 顯示

- 螢幕對角尺寸: 65 吋 / 163.9 厘米
- 螢幕解像度: 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
- 響應時間 (常規): 8 毫秒
- 螢幕比例: 16:9
- 視角 (水平 / 垂直): 178 / 178 度
- 像素點距: 0.74 x 0.74 毫米
- 顯示色彩: 10.7 億
- 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

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

連接

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

- 影像輸出: DisplayPort, DVI-I, VGA (透過 DVI-D)
- 其他連接: OPS, USB

舒適

- 螢幕保護功能: 像素轉換, 低亮
- 鍵盤控制: 隱藏, 可鎖定
- 可控網絡: LAN (RJ45), RS232, 單一電線 (HDMI-CEC)
- 訊號穿環: DisplayPort, DVI, VGA, RS232
- 安裝方便: 智能嵌槽
- 節能功能: Smart Power
- 擺放: 橫向
- 遙控器訊號: 可鎖定
- 矩陣分格: 最多 10 x 15

尺寸

- 邊框寬度: 13.9 (頂部 / 左方 / 右方) 14.9 (底部) 毫米
- 機組尺寸 (闊 x 高 x 深): 1458.7 x 834.7 x 81.6 毫米
- 機器尺寸, 以吋計算 (闊 x 高 x 深): 57.43 x 32.86 x 3.21 吋
- 產品重量: 24.8 千克
- 產品重量 (lb): 54.7 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

操作情況

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

電源

- 電源: 100 ~ 240 VAC, 50 ~ 60 Hz
- 耗電量 (開啟模式): 176 瓦
- 備用模式耗電量: <0.5 瓦
- 省電功能: Smart Power

聲音

- 內置喇叭: 2 x 10 瓦 RMS

配件

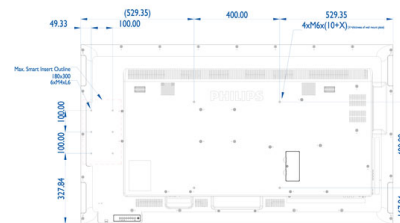
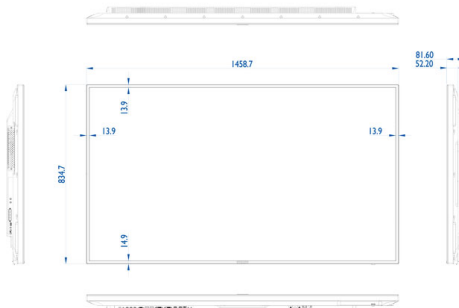
- 附配件: AC 電源線, RS232 線, 遙控器, 遙控器電池, 使用手冊 CD-ROM, 快速入門指南
- 選購配件: 底座

多媒體應用程式

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

其他

- 保用: 3 年保養
- 螢幕顯示語言: 阿拉伯文, 簡體中文, 繁體中文, 英文, 法文, 德文, 意大利文, 光, 俄語, 西班牙文, 土耳其文, 日文
- 法令認可: EPEAT, CE, UL/cUL, CB, GOST, C-Tick, RoHS, FCC Class B



出版日期 2020-11-11

版本: 5.1.1

12 NC: 8670 001 37271
EAN: 87 12581 73977 5

© 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