



飛利浦 Signage Solutions  
U-Line 顯示器

75 吋  
邊緣 LED 背光  
Ultra HD

**Signage Solutions**

75BDL3000U

## 抓住觀眾目光

### 賦予超大螢幕體驗

搭載較傳統顯示器高出四倍的解析度，帶來不同以往的收視饗宴。此款超大 75 吋顯示器提供 3840 × 2160 像素，以極致細膩的逼真影像，為您開啟通往新視界的窗口

#### 完美的公開觀賞體驗

- 4K Ultra HD：讓您大開眼界的解析度

#### 適用於任何告示板應用的創新解決方案

- 使用 QuadViewer 由 4 個獨立輸入端子播放內容
- CMND：全權掌控您的顯示器
- 選用的 OPS 插入功能，能為您打造多功能合一的解決方案
- 隨時透過 SmartPlayer 排程喜歡的內容

#### 關心您個人和您的業務與觀眾

- SmartPower 確保節能效果
- 利用「容錯移轉」維持內容的執行
- 利用會議專用「容錯移轉」，讓開會更簡便

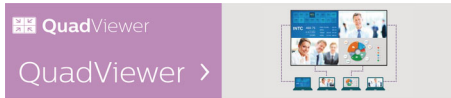
# PHILIPS

# 焦點

## 4K Ultra HD 解析度

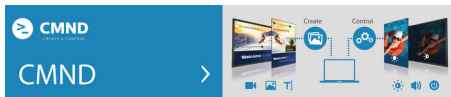
較傳統 Full HD 顯示器高出四倍的解析度，帶來前所未有的 Signage Solutions 收視饗宴。3840 x 2160 像素提供極致細膩的逼真影像，為您開啟通往新視界的窗口。

## QuadViewer



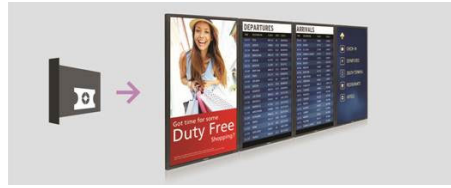
QuadViewer 可在同一個螢幕上，播放來自於多達四個獨立輸入端的內容，讓您更靈活地運用螢幕空間，是適用於控制室、企業環境和會議室的理想選擇。

## CMND



CMND 是一款強大耐用的顯示器管理平台，將掌控權完全交回您手中。利用 CMND & Create 更新和管理內容，或透過 CMND & Control 控制您的設定。CMND 為您實現所有可能。

## OPS 插入功能



將您的顯示器轉化為多功能數位告示板的解決方案，並打造一個智慧、安全且相互連線的顯示器網路。開放式易插拔規格 (OPS) 是工業標準插槽，可插入 OPS 標準化的多媒體播放機。這個無線解決方案讓您可按照需求，隨時安裝、使用或維護您的硬體設備。

## 容錯移轉



對於高需求的商業應用程式而言，維持內容的執行十分重要。雖然發生嚴重內容損

毀的可能性不高，但「容錯移轉」利用革命性技術保護內容，可在媒體播放器發生故障時於螢幕上播放備份內容。當主要輸入出現問題時，「容錯移轉」隨即自動發揮作用。只要選擇主要輸入連線和「容錯移轉」連線，您便可立即獲得保護。

## 適合會議室使用的「容錯移轉」

運用「容錯移轉」簡化您的簡報和視訊會議。當會議室或會議廳無人使用時，背景內容可以播放您選擇的任何輸入來源。當會議開始而您必須分享在您螢幕上的簡報時，只需連接至您的電腦，顯示器便會自動切換輸入並顯示您螢幕上的內容，無須手動切換輸入。

## SmartPower

系統可以控制並預設背光強度，最多可降低 50% 耗電量，為您大幅節省用電費用。

## SmartPlayer

讓 USB 化身成為真正符合成本效益的數位看板裝置。只要將內容 (影片、音訊、圖片) 儲存在 USB 上，然後插到顯示器上播放即可。您可透過螢幕顯示功能表，建立播放清單及排定內容播放時間，就能隨時隨地享受自建的播放清單內容。

# 規格

## 畫面 / 顯示

- 對角畫面尺寸: 74.5 吋 / 189.3 cm
- 面板技術: IPS
- 最佳解析度: 3840 x 2160 @ 60Hz
- 亮度: 410 cd/m<sup>2</sup>
- 對比率 (一般): 1200:1
- 動態對比: 500,000:1
- 長寬比: 16:9
- 反應時間 (一般): 8 ms
- 點距: 0.429 x 0.429 公釐
- 顯示器色彩: 1073 百萬色
- 視角 (水平 / 垂直): 178 / 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
- 面板解析度: 3840 x 2160

## 連線

- 視訊輸入: VGA (類比 D-Sub), DisplayPort (1.2), DVI-D, HDMI (x3), 色差端子 (RCA), 複合端子 (RCA)
- 視訊輸出: DisplayPort
- 音訊輸入: 3.5 公釐插孔, 音訊左 / 右聲道 (RCA)
- 音訊輸出: 3.5 公釐插孔, 外接喇叭接頭, SPDIF
- 外部控制: RS232C (輸入 / 輸出) 2.5 公釐插孔, RJ45, IR (輸入 / 輸出) 3.5 公釐插孔
- 其他連接: AC 輸出, OPS, USB

## 尺寸

- 邊框寬度: 12.50 公釐
- 機組尺寸 (寬 x 高 x 深): 1676.60 x 955.00 x 73.80 mm
- 機器規格, 以吋計算 (寬 x 高 x 深): 66.01 x 37.60 x 2.91 吋
- VESA 安裝: 600 x 400 公釐, M8
- 產品重量: 53.3 kg
- 產品重量 (磅): 117.51 lb
- 智慧型插入高度: 300 mm
- 智慧型插入寬度: 250 mm

## 便利

- 擺放位置: 橫向 (16/7)
- 連線控制: RS232, HDMI (單一纜線), LAN (RJ45)
- 訊號迴路途徑: RS232, DisplayPort, 紅外線迴路途徑

- 節能功能: 智慧型電源模式
- 遙控訊號: 可鎖定
- 鍵盤控制: 隱藏, 可鎖定
- 容易安裝: 智慧型插入
- 其他便利功能: 可提式把手
- 螢幕省電功能: 畫素轉換, 低亮度
- 子母畫面: 子母畫面
- 畫質效能: 進階色彩控制

## 功率

- 主電源: 100 ~ 240 VAC, 50 ~ 60 Hz
- 耗電量 (一般): 197 W
- 待機消耗功率: <0.5W

## 音效

- 內建喇叭: 2 x 10W RMS

## 作業環境條件

- 溫度範圍 (操作): 5 ~ 40 ° C
- 溫度範圍 (儲存): -20 ~ 60 ° C
- 相對濕度: 20 ~ 80 %
- MTBF: 50,000 小時
- 海拔高度: 0 ~ 3000 公尺

## 配件

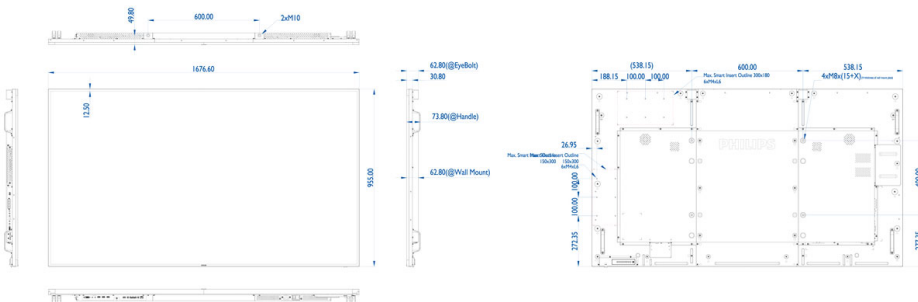
- 附配件: AC 電源線, 遙控器電池, 快速入門指南, 遙控器, CD-ROM 中的使用者手冊, RS232 纜線, HDMI 纜線
- 選購配件: HDBaseT OPS 接收器 (CRD25), IR 光線動態感應器 (CRD41)

## 其他

- 螢幕顯示語言: 英文, 法文, 德文, 義大利文, 波蘭文, 俄文, 西班牙文, 土耳其文, 簡體中文, 繁體中文, 阿拉伯文, 日文, 葡萄牙文
- 符合法規: CE, UL/cUL, CCC, C-Tick, RoHS, GOST, FCC A 級
- 保固: 3 年保固

## 多媒體應用程式

- USB 播放音訊: AAC, AIF, AIFF, ASF, LPCM, M3U, M4A, MP3, MP4, WAV, WMA
- USB 播放圖片: BMP, GIF, JPEG, JPG
- USB 播放視訊: M2TS, M4V, MK3D, MKV, MP4, MPEG, MPG, MTS, TS, TTS, VOB, WMV



發行日期 2020-10-05

版本: 1.0.1

12 NC: 8670 001 37272  
EAN: 87 12581 73952 2

© 2020 Koninklijke Philips N.V.  
所有權利均予保留。

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