

NEC MultiSync®E758
75 吋 LCD 大尺寸顯示器

產品資料表



具備簡報與數位電子看板所需的功能

驚豔的 UHD 解析度可提升您的會議及商談表現。以較經濟的總擁有成本得到高品質、可靠度與長效使用壽命。

專業的防眩光等級確保了良好的能見度，而不會有分散注意力的反光，NEC MultiSync®E758 的亮度高達 350 cd/m²，可滿足現今會議環境的需求。

內建的媒體播放器可支援原生的 UHD 解析度與高動態範圍(HDR)，可藉由自動播放功能實現深度對比及自然的內容播放。USB 媒體播放器無需額外的連線、外接裝置或電子看板軟體，即可提供簡單無縫的專業電子看板解決方案。

有了這款 NEC 顯示器，讓簡報者可在多達 12 名與會者的會議上一展自信風采，而零售商與飯店設施則可透過數位電子看板來促進商機。可自動偵測輸入埠，並在 HDMI 訊源之間輕鬆切換，以利在會議室中快速啟動。由於內建了 LAN 與 NEC 的 NaviSet Administrator 2 功能，透過網路遠端控制其數位資產的管理能力與便利性，設施管理者將會有最佳使用者體驗，這讓此顯示器成為企業會議室與入門級數位電子看板的絕佳選擇。

優點

降低安裝與操作成本—高效節能的 LED 背光顯示器確保了低功耗、更長的背光壽命與更輕的設計，方便運輸、安裝與整合。

超薄設計及內置式揚聲器—美學設計令人賞心悅目，安裝簡單且 CP 值高。

為未來做好準備的连接能力—具備多個業界標準的數位與類比訊號輸入埠，可靈活地與影音基礎設施整合。

獨立操作—在設計上內建了 USB 媒體播放器、揚聲器及排程功能，此顯示器可提供簡單而獨立的操作。

輕鬆播放內容—內建的 USB 媒體播放器可支援各種圖片、影片檔案格式，可輕鬆獨立地播放內容。

產品資訊

| | |
|------|--------------------|
| 產品型號 | NEC MultiSync®E758 |
| 產品分類 | 75 吋 LCD 大尺寸顯示器 |

顯示器

| | |
|------------------------|-------------------------------|
| 面板技術 | 直下式 LED 背光的 IPS 面板 |
| 有效螢幕區域(寬 x 高) [mm] | 1,649.7 x 927.9 |
| 螢幕尺寸[英吋/公分] | 74.5 / 189.3 |
| 畫面比例 | 16:9 |
| 畫素間距[mm] | 0.430 |
| 亮度[cd/m ²] | 350、245 (預設值) |
| 對比值 | ≥ 8000:1 ¹ |
| 視角[°] | 178 水平/178 垂直(對比率 10:1 時的典型值) |
| 顏色深度[bn] | 1.073 (10 位元) |
| 反應時間(典型)[ms] | 8 |
| 面板重新整理率[Hz] | 60 |
| 防眩光等級[%] | Pro (25) |
| 支援方向 | 水平、垂直 |

同步率

| | |
|-----------|----------|
| 水平頻率[kHz] | 15 - 136 |
| 垂直頻率[Hz] | 24 - 75 |

解析度

| | |
|-------|--|
| 原生解析度 | 3840 x 2160 |
| 支援解析度 | 1280 x 720; 1920 x 1200; 4096 x 2160; 720 x 480; 1920 x 1080; 3840 x 2160; 640 x 480; 720 x 576 |

連接方式

| | |
|--------|---|
| 類比視訊輸入 | 1 x VGA、色差端子(RCA)、AV 端子(RCA) |
| 數位視訊輸入 | 3 x HDMI |
| 類比音訊輸入 | 1 x 3.5 mm 插孔 |
| 數位音訊輸入 | 3 x HDMI |
| 輸入控制 | LAN 100 Mbit ; RS232 |
| 輸入資料 | 1 x USB 2.0 (媒體播放器) ; 1 x USB Type-C (5V/3A · 可對外接裝置供電) |
| 類比音訊輸出 | 1 x 3.5 mm 插孔 |
| 數位音訊輸出 | 1 x SPDIF |
| 遙控器 | 紅外線遙控 ; RS-232C (9 針 D-sub)輸入 |

感應器

| | |
|--------|-----------------|
| 環境光感測器 | 內建、可自動感應環境光調節亮度 |
|--------|-----------------|

電氣

| | |
|------------|---------------------------------|
| 節能/最大功耗[W] | 145 節能模式(預設值)、250 |
| 省電模式[W] | <0.5 ; <2 (網路待機) |
| 電源供應 | 100 - 240 V AC ; 50/60 Hz ; 內置式 |

環境條件

| | |
|----------|----------|
| 操作溫度[°C] | +0 至+40 |
| 操作溼度[%] | 20 至 80 |
| 儲存溼度[%] | 10 至 90 |
| 儲存溫度[°C] | -20 至+60 |

機械

| | |
|-------------------|-------------------------------|
| 尺寸(寬 x 高 x 深)[mm] | 不含支架 : 1,682.3 x 961.1 x 83.2 |
| 重量[kg] | 不含支架 : 36.3 |
| 邊框寬度[mm] | 14.3 (左側、右側及頂端) ; 14.8 (底部) |
| VESA 安裝架[mm] | 4 孔 ; 600 x 400 (FDMI) ; M8 |
| 使用物料 | 金屬 |

媒體播放器

| | |
|--------------------|---|
| 支援的檔案儲存空間/ 檔案系統 | USB 2.0/FAT16、FAT32 |
| 支援的影像格式 | JPG (標準型、漸進式、RGB、CMYK) ; 最高解析度為 15360 x 8640 |
| 支援的視訊格式 | MPG (MPEG1/2/4、最高解析度為 1080p@30 Hz) ; MP4 (MPEG2/4、H.263、H.264、HEVC/H.265、最高解析度為 3840 x 2160@60 Hz) ; TS (MPEG2、H.264、HEVC/H.265、最高解析度為 3840 x 2160@60 Hz) ; 音訊 : LPCM、MP3、AAC ; WMV (影像 H.264、Windows Media Video 9、最高解析度為 1080p@30 Hz、音訊 WMA 9、WMA 10 Pro) |
| 支援的音訊格式 | MP3 (MP3) ; 最高位元率為 320 kBit/s |

可用選配

| | |
|------|------------|
| 選購配件 | 腳架(ST-801) |
|------|------------|

環保特色

| | |
|------|---|
| 能源效益 | 功耗 : 128 kWh/1000 h ; 能效等級 : G ; LED 背光 |
| 環保規格 | 能源之星 8.0 |

其他特色

| | |
|---------|---|
| 產品特性 | 環境光感測器 ; 具備等化器的音訊設定 ; 支援 CEC ; 色溫模式 ; 顯示瀏覽器控制 ; 節能畫面模式 ; 支援 UHD 60 Hz 的 HDMI 連接埠 ; 支援 HDR 伽瑪 (HLG、PQ) ; 相容於 Mac 與 Windows 作業系統 ; NaViSet Administrator 2 軟體 ; 可供電的 USB 連接埠 ; 零售相片模式 ; 排程式 ; 支援 SNMP ; USB 媒體播放機 |
| 顏色版本 | 黑色前邊框、黑色後機體 |
| 安全及人體工學 | EMC Class B、Energy Star 8、FCC、PSB、RCM、TÜV S、UL/C-UL、 |

| | |
|------|-------------------------|
| | VCCI |
| 音訊 | 內建揚聲器(10 W+10 W) |
| 包裝內含 | 顯示器、HDMI 線、電源線、遙控器、設定手冊 |
| 保固 | 3 年保固，包含背光 |
| 操作時數 | 18/7 |
| 外部控制 | 支援 Crestron Connected |

¹ 開箱即用的狀態



VCCI



RCM

本文件為台灣恩益禧股份有限公司版權所有。

所有權利為其各自擁有者所有。所有軟硬體名稱均屬各製造廠商的品牌名稱及/或註冊商標名稱。所有規格皆可能有所變更，恕不另行通知。