

新聞背景資料

ViewSonic 35 周年暨 UNIVERSE 教育元宇宙 發布記者會 展示產品介紹

(2022 年 8 月 17 日 / 台北) 全球視訊與教育科技解決方案領導品牌 ViewSonic 成立以來，持續創新與研發，積極主動傾聽客戶的需求，致力提供整合軟體、硬體及服務的全方位解決方案，產品線含括數位互動教學軟體平臺、UNIVERSE 教育元宇宙軟體、顯示器、投影機、電磁筆顯示器、商用顯示器、dvLED 顯示器、智慧互動電子白板。憑藉超過 35 年的視覺技術專業，跨足不同應用領域，深耕教育、商用、消費娛樂市場。

Direct View LED 顯示器 – All-in-One 整合、開拓使用者視野

ViewSonic 大尺寸 LED 顯示器搭配最大化無邊框螢幕、高解析度視覺效果和友善使用者的介面設計，從安裝、操作到維護，徹底改變使用者體驗，呈現絕佳影像。免組裝摺疊移動式解決方案，配備 360° 靜音輪，內建電動高度調節支架，能在短時間內輕鬆安裝，移動式航空箱使其易於運送，提供活動及展場觀眾沉浸式感受。

LDS135-151 135" LED 顯示器免組裝移動式解決方案

- All-in-One 設計，結合影像顯示、控制系統與電源模組於單機，一鍵啟用無須複雜設定
- 免組裝移動式大型 LED 顯示器，開箱即可啟動，適合各種活動與展覽使用
- 雙邊可折疊螢幕及行動航空箱，提升運輸便利性
- 搭載電動升降支架，可依照需求調整展示高度
- 1080p 高畫質大屏幕搭配 Harman Kardon Speaker，打造身歷其境視聽饗宴

互動數位白板解決方案 – 全球領導品牌

ViewSonic 的互動數位白板解決方案，整合 ViewBoard 智慧互動電子白板、myViewBoard 軟體和生態系統，多點式觸控及直覺式介面，有效滿足數位教學及協作需求。因應後疫情時代新形態的教育及工作場域，產品不斷推陳出新，並持續深化 myViewBoard 生態圈，為教育和企業提供即時互動、更有效率溝通的協作平台。

IFP8652 ViewBoard® 86" 4K 智慧互動電子白板

- 33 點觸控結合雙觸控筆，操作書寫皆自然流暢
- 外型簡約俐落，搭載快捷鍵有效提升使用體驗
- USB-C 提供一線隨插即用的連接便捷性
- 領先業界的音訊規格與先進護眼技術
- 搭配 myViewBoard 管理系統實現中央化遠端管理
- 內建 4GB 記憶體及 32GB 儲存空間

顯示器 – 滿足商用、專業應用和娛樂的全方位解決方案

ViewSonic 顯示器涵蓋適合商務和教育的觸控顯示器、無論在何處都能保持高效工作的可攜式螢幕、適合現代辦公室及居家用途的商業顯示器、專為創作者對設計需求打造的專業顯示器，以及提供玩家最佳體驗的電競顯示器。其多功能連接、護眼技術、符合人體工學的靈活性、專用軟體和色彩管理解決方案，獨特功能和使用者友善的設計，讓使用者、創作者、遊戲玩家能更智慧、更快速且輕鬆的工作或娛樂。

新聞背景資料

VP16-OLED 16" OLED 可攜式專業顯示器

- 16 吋 FHD (1920 x 1080) OLED 可攜式螢幕，具備 100% DCI-P3 色域和 Delta E < 2 色彩準確度
- 具備極致的黑色、高感知亮度及超快 1 ms 反應時間
- 多角度觀看體驗，並首創可高低升降人體工學可攜式顯示器，提供良好創作體驗
- 折疊式兩用保護套與遮光罩
- 內建三腳架螺絲孔，可結合不同手持裝置以提供不同場景運用

TD1655 16" 電容式觸控攜帶螢幕

- 電容式技術提供更高觸控靈敏度及可視性，並支援多點觸控
- 輕鬆串聯筆電及行動裝置內容
- 一線整合方案，單一傳輸線搞定影音、供電、及觸控訊息
- 彈性的顯示裝置，能以任何角度工作
- 小巧、輕量，便於攜帶

XG340C-2K 34" 180Hz UWQHD 曲面電競顯示器

- 34 吋 UWQHD 顯示器，提供高度身臨其境的遊戲體驗
- 流暢的 180Hz(OC)顯示屏，使遊戲能以更高的幀數運行
- AMD FreeSync™ Premium Pro 同步顯示和 GPU 輸出，消除屏幕撕裂和延遲
- 可透過 USB-C 進行連接、獨特的 KVM 功能簡化遊戲切換程序

VG2740V 27" IPS 全高清視頻會議顯示器

- 內置全高清網絡攝像頭和麥克風
- 網絡攝像頭滑蓋確保完全安全和隱私
- 網絡攝像頭可調節垂直角度
- 快速拆裝、符合人體工程學支架

電磁筆顯示器 – 透過數位化提升效率

為增進工作流程效率和體驗，ViewSonic 研發一系列搭配電容筆/電磁筆和高解析度顯示器的產品，讓書寫體驗及網頁瀏覽更加順暢。最新電子簽章解決方案 ViewSign 整合八合一數位觸控螢幕、電磁筆、文件擷取、臉部拍照，以及指紋、NFC、證件及條碼識別，同時搭配應用軟體與服務，滿足多重身分認證的安全需求。協助企業加速流程數位化並節能減碳，也減少第一線服務人員與客戶的接觸，降低疫情下的感染風險。

MA1014H 10" 多重身分認證系統 - 全配型

- 整合簽名、觸控、指紋、拍照攝影、文件和證件擷取、卡片讀取、NFC 感應和磁條掃描數位認證機制
- 支援四大生物特徵如形狀、時間、手寫速度、筆觸壓力等驗證方式
- 採用業界主流 AES 256 / RSA 2048 硬體加密技術
- 搭載 10 吋顯示螢幕
- 使用電磁筆觸控技術，支援 2048 階筆壓

新聞背景資料

MA1014L 10" 多重身分認證系統 - 標準型

- 整合簽名、觸控、指紋、拍照攝影、卡片讀取、NFC 感應和磁條掃描數位認證機制
- 支援四大生物特徵如形狀、時間、手寫速度、筆觸壓力等方式驗證
- 採用業界主流 AES 256 / RSA 2048 硬體加密技術
- 搭載 10 吋顯示螢幕
- 使用電磁筆觸控技術，支援 2048 階筆壓

ID2456 24 " 手寫觸控顯示器

- 搭載 Microsoft Pen Protocol 2.0 主動式電容筆，可相容所有支援 Microsoft Pen Protocol 裝置
- PCAP 10 指手寫觸控技術，反應準確迅速
- 防手掌誤觸功能，給予自然書寫姿勢
- 涵蓋 120% sRGB 超廣色域，呈現逼真驚豔影像
- USB-C 即插即用，一線整合多端連線，解決紊亂線材侵佔工作空間
- HDMI 4K 輸出連接投影機和大型顯示器，延伸高畫質畫面呈現

ID1330 13.3" 手寫液晶顯示器

- 螢幕觸感近似傳統紙張，自然而真實的書畫體驗
- 電磁觸控筆採用 8192 階的感壓，精準呈現各種書寫細節
- 無電池式書寫，消費者再也不用擔心筆沒電的問題
- 隨插即用 USB Type-C 一線整合解決方案
- 815 公克輕盈外型，容易攜帶使用上充滿靈活性

投影機 – 引領成長與創新

ViewSonic 為全球前三大投影機品牌，市場成長速度最快。LED 投影機解決方案配備 Harman Kardon 聲籟技術與內建智慧系統，匯集娛樂內容平台和控制功能，並提供無線投影、藍牙連接等智慧功能，可直覺性的操作。

LS500WHE LED 3,000 ANSI 流明 WXGA 投影機

- 第三代 LED 技術，使用壽命長達 30,000 小時
- 3,000 ANSI 流明高亮度，任何環境光源下都能呈現明亮的影像表現
- 隨插即用，快速開關機
- 360° 投影，可多元應用
- 輕鬆透過 USB 連接更新軟體

X2000L-4K HDR 超短焦智慧雷射電視 (白)

- 真正的 4K HDR 沉浸式視覺體驗
- 0.22 超短焦投射比，23 公分就可擁有 100 吋畫面
- 採用第 2 代雷射螢光技術，產品壽命達 2 萬小時
- Harman Kardon 劇院等級的震撼音響，支援 Dolby/DTS 杜比數位環繞音效
- 智慧 Wi-Fi/藍牙連接

X11-4KP 4K HDR 短焦 LED 無線智慧投影機

新聞背景資料

- 真正的 4K HDR 沉浸式視覺體驗
- 具有 125% Rec.709 廣色域、Cinema SuperColor+™ 技術
- 第三代 LED 技術，使用壽命長達 30,000 小時
- 能透過 Wi-Fi、藍牙和 USB-C 無線連接
- 內建 Harman Kardon 揚聲器
- 即時自動對焦和 0.8 短焦投射比

M1+G2 智慧 LED 可攜式投影機

- 智慧型的 Wi-Fi 及藍芽連接
- 360° 智慧底座 360 度完美投影
- Harman Kardon 聲籟技術合作
- 獨家 Cinema SuperColor+ 技術與 125% Rec.709 劇院級色彩
- LED 光源使用壽命長達 30,000 小時
- 內建電池長達 6 小時電力供應

M2e Full HD 無線瞬時對焦智慧微型投影機

- 瞬時自動對焦及自動垂直梯形修正，一瞬設定
- 僅 1 公斤重且極度輕巧，能收納在手提包或背包中
- 獨家 Cinema SuperColor+™ 且搭載 Full HD 解析度
- Harman Kardon 聲籟技術合作
- 支援 Wi-Fi、藍牙、USB Type-C 等多元連接
- 幾乎無藍光，具備護眼效果

LS850WU 5,000 ANSI 流明 WUXGA 雷射投影機

- 第二代雷射光源技術
- 20,000 小時使用壽命
- 寬廣的水平/垂直鏡頭位移 & 1.6X 光學變焦
- 360 度沉浸式創意應用 & 90 度縱向模式
- 內建 HDBaseT 接收器

LS610WH LED 4,000 ANSI 流明 WXGA 投影機

- 第三代 LED 技術，使用壽命長達 30,000 小時
- 4,000 ANSI 流明高亮度，任何環境光源下都能呈現明亮的影像表現
- 隨插即用，快速開關機
- 360° 投影、自動 H/V 梯形校正
- LAN 網路控制，實現高效管理