

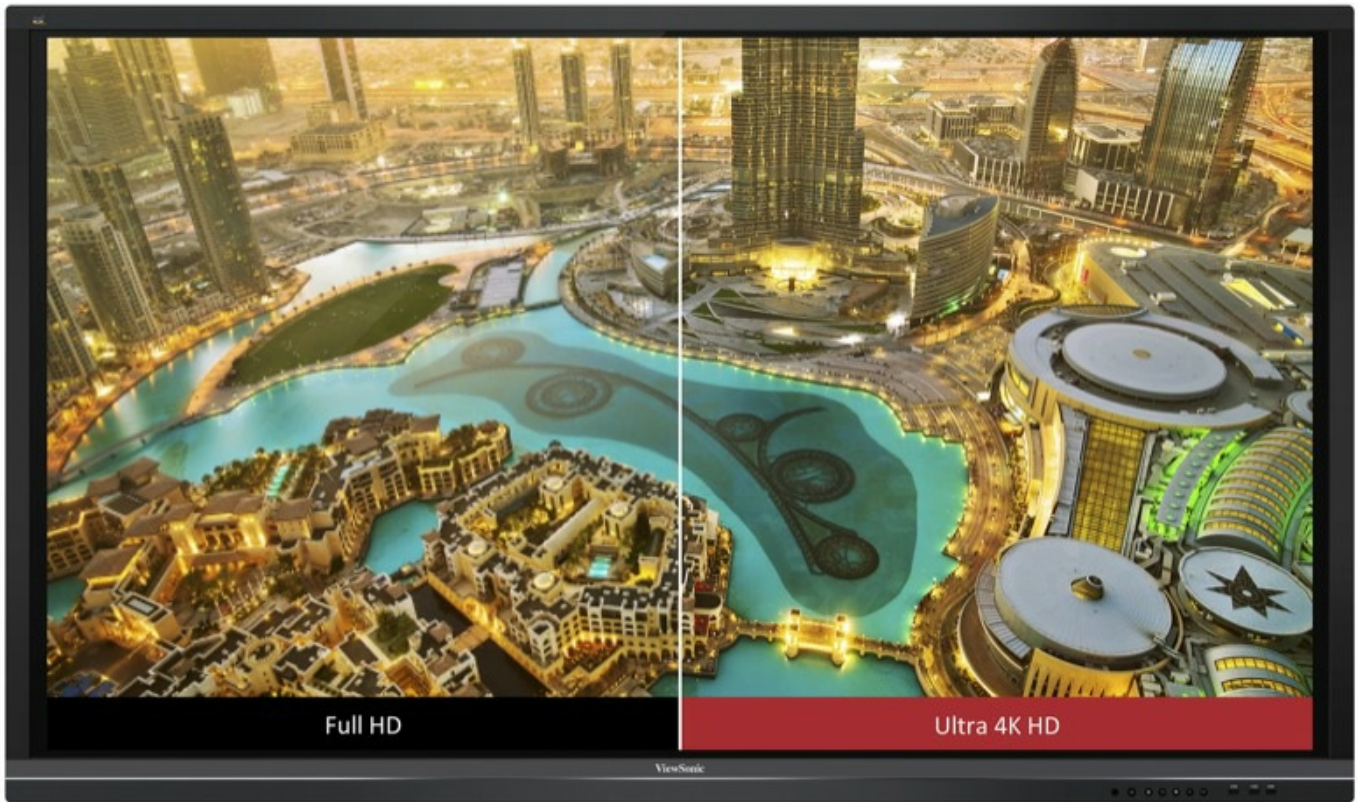


ViewSonic® ViewBoard® IFP6550 搭載 4K Ultra HD 解析度和沉浸式 20 點觸控螢幕，專為新世代的會議室及教室提供無與倫比的協同作業功能。此款65 吋互動式電子看板搭載驚人的 20 點同步觸控功能及預先安裝的 ViewSonic vBoard® 互動式觸控白板註記軟體，可讓多位使用者用手指和觸控筆同步在螢幕上寫字或畫圖。內建四核心處理器，並具備眾多連接選項，包括多個 HDMI、VGA、RS232、RJ45 及 USB 連接埠，強大的運算能力，無需電腦就能執行註釋與多媒體播放功能。IFP6550通過能源之星認證，提供選用的插入式電腦功能，以及與時俱進的 Intel® SDM 功能，適用於更多運算密集的互動式應用程式。IFP6550 採

- 3840 x 2160 4K解析度
- 20點觸控功能
- Floating Pen 隨需註記工具列
- Viewboard 2.1互動式觸控白板註記軟體
- 內建ARM Quad-core CPU 及 16GB 記憶體
- 內建協同合作

4K高解析度細膩畫質 零閃頻抗藍光護眼技術

ViewBoard® Ultra HD 3840 x 2160 顯示器的解析度是 Full HD 的四倍，視覺效果一級棒。4K DisplayPort 輸入也支援外部來源。必備的零閃頻技術和藍光濾鏡能消除長時間觀看所產生的眼睛疲勞



20點觸控 *Multi-user annotation* 多重使用者同步註解

ViewBoard® 讓多位使用者能同時在纖薄的顯示器上標示註解，提升參與感並促進團隊合作。



Floating Pen 隨需註記工具列

兩指觸控可啟用 ViewBoard 的 Floating Pen 工具列，方便在 PowerPoint 檔案或文字文件、USB 檔案、內部記憶體，甚至是連接輸入來源中的影像上標記註釋。



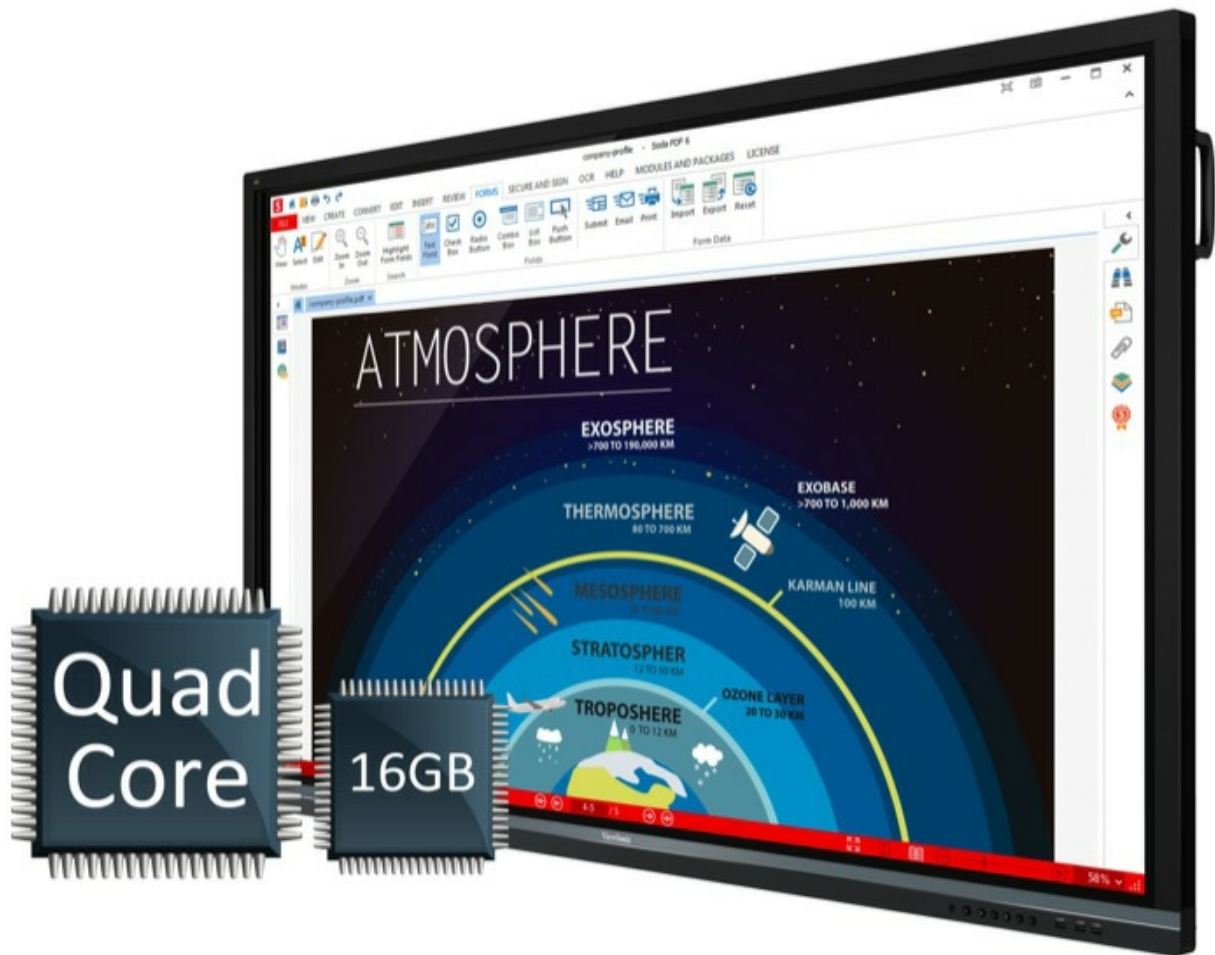
Viewboard 2.1 互動式觸控白板註記軟體 教學白板

Viewboard 2.1 是教育取向的先進註解應用程式，包含學科範本、多媒體支援、螢幕錄影及許多其他有效的教學工具。在使用 Google 的教室中，多名使用者能輕鬆分享和儲存所有 Viewboard 2.1 內容。



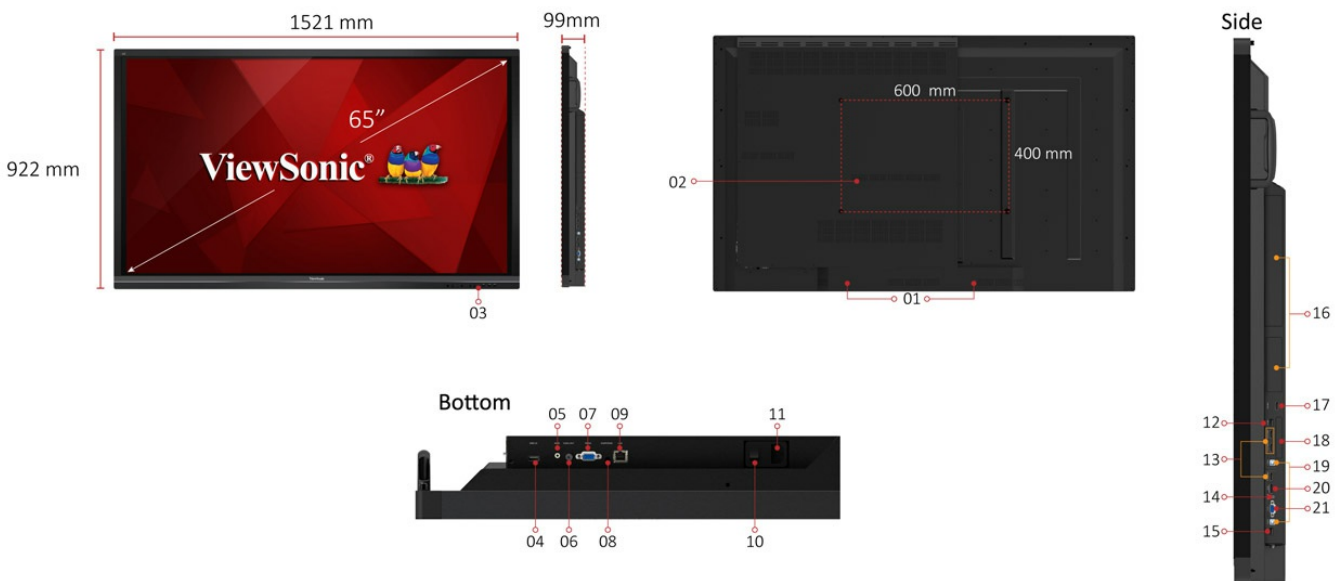
內建 ARM 四核心 CPU 搭配 16GB 儲存空間

此顯示器配備強大的四核心處理器和 Android 作業系統，提供順暢快速的運算能力及回應式觸控功能。16GB 內建記憶體提供足夠的空間來儲存檔案和多媒體內容。



內建協同合作

此顯示器整合 ViewSonic vBoard 和 Cast 軟體以及 Zoom® 軟體，提供內建註釋與內容分享功能。此顯示器也能透過 Intel® Unite 升級，安全無線顯示各種裝置的媒體，例如平板電腦、筆記型電腦及智慧手機。



1. SPEAKERS
2. VESA® WALL Mount 600x400 mm
3. MENU CONTROLS
4. USB 2.0

5. CVBS IN (AV IN)
6. SPDIF (COAX OUT)
7. RS232 IN
8. AUDIO OUT
9. RJ45 (LAN)
10. POWER ON / OFF
11. AC IN
12. USB 2.0 & 3.0
13. HDMI IN
14. AUDIO IN
15. USB 2.0 & 3.0
16. PC SLOT
17. HDMI OUT
18. WIFI & BLUETOOTH MODULE SLOT
19. USB 2.0 (Touch)
20. DisplayPort
21. VGA IN

了解更多軟體

內容分享軟體

ViewBoard®Cast是一款行動裝置的內容分享app，可以將1080p內容通過無線或有線網絡從用戶設備傳輸到ViewBoard®。



Air Class 考試工具

ViewBoard®可與聽者設備同步，因此在ViewBoard®上顯示測驗問題進行隨堂測驗時，聽者可遠程提交答案，而且無論是單選題或多選題，ViewBoard®會統計使用中的裝置並記錄結果。



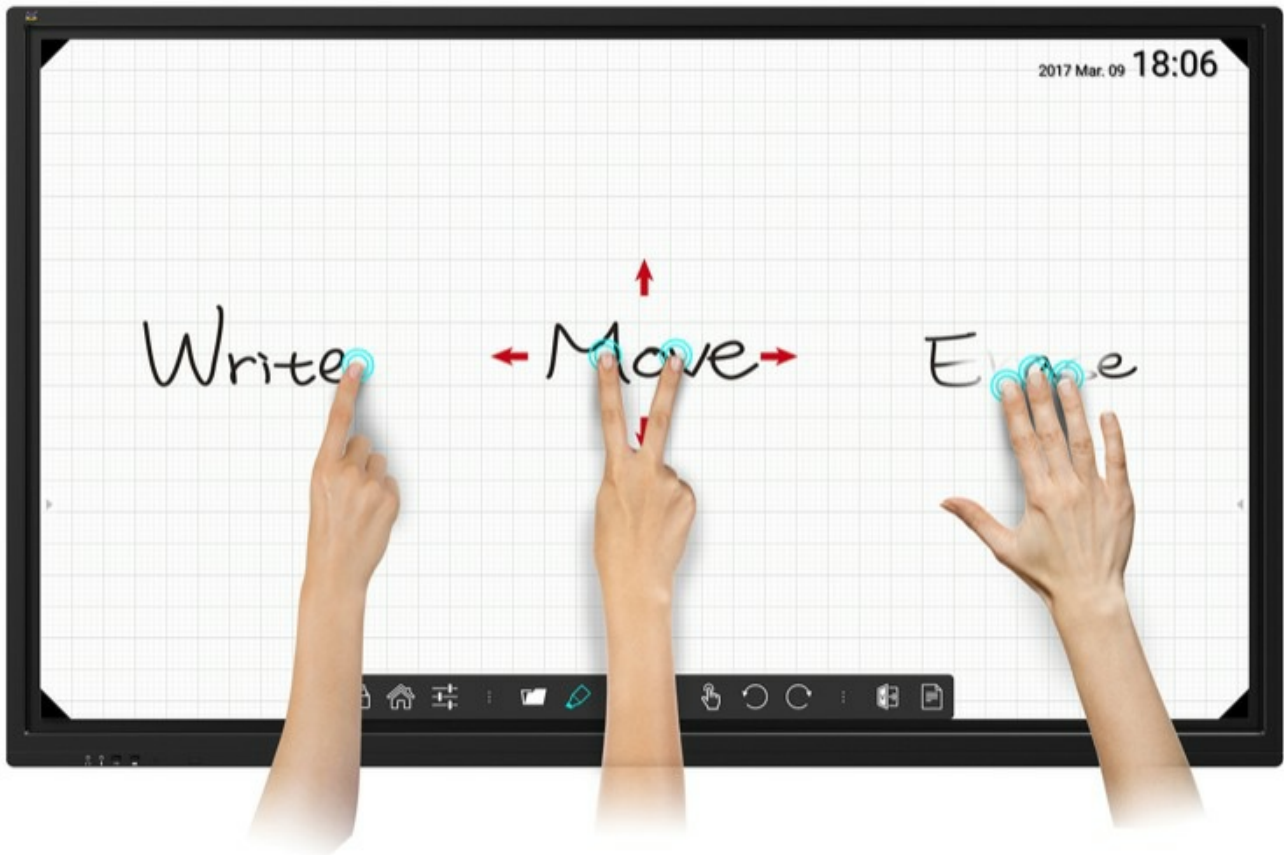
Zoom 會議軟體 線上會議軟體

Zoom是一個會議應用程式，用戶設備的內容可以透過網路傳輸到ViewBoard®。最高可支援 10 人會議，其中的4人可以從他們的筆記本電腦或智能手機傳輸內容。



vBoard註記軟體 註記白板

vBoard是一個註記app，用於ViewBoard®上書寫和繪圖。讓用戶可以直覺的用一根手指畫、兩根手指移動/縮放、三根手指擦除，提供簡單、好用的用戶體驗。



Tamashare軟體

Tamashare是第一個支援在任何工作組織中進行協同合作的軟體。



了解更多功能

快速捷徑 快速啟動最常用的3個功能

ViewBoard®的vBoard、Cast和Browser捷徑能夠快速讓用戶使用在會議和課堂上最常用的3種功能：編寫，投射內容和瀏覽網頁。一開啟ViewBoard®，這些捷徑的圖像就會顯示於桌面。



可選wifi以及藍牙模組完整的無線環境

為用戶提供完整的無線環境，提供可選WiFi網絡以及支持藍牙功能。



HDMI輸出 擴展顯示

鏡像功能支援同時鏡像到兩個ViewBoard®, 可彈性運用空間規劃。



防刮痕、防眩光設計 防刮痕、防眩光

採用7H 高硬度強化玻璃與防眩光材質設計，提供最安全耐用的觸控效果與舒適的使用情境。



眾多連接選項

HDMI, USB和VGA連接埠提供多種電腦和多媒體設備連接。

技術規格

液晶面板	面板尺寸	65"
	型/ 技術	TFT LCD Module with DLED Backlight
	展示面積 (mm)	1431 (H) x 807 (V) (64.5" diagonal)
	長寬比	16:9
	解析度	3840 x 2160
	色彩	1.07B colors (10bit)
	亮度	350 nits (typ.) 300 nits (min.)
	對比度	1200:1 (typ.)
	反應時間	8 ms
	可視角度	H = 178, V = 178 (typ.)
	背光	DLED
	背光壽命	30,000 Hours Min.
	硬度	7H
	觸控	型/ 技術

	觸控解析度	32767 x 32767
	觸控點	20 points touch, 10 points writing
	反應時間	<15ms
	適用系統	Windows 10 / Windows 8 / Windows 7 / Windows XP / Vista / Linux / Mac / Android / Wince / Chrome
	生命週期	80,000hrs
輸入訊號	HDMI	x 3
	RGB / VGA	x 1
	DisplayPort	x 1
	Audio	x 1
	CVBS (AV)	x 1
	RS232	x 1
	PC Slot	x 2
輸出訊號	HDMI	x 1 (各種來源)
	Audio (Earphone out)	x 1
	SPIDF	x 1
LAN	RJ45	x 1
USB	2.0 Type A	x 4 (前 x 2, 嵌入式 player 和 slot-in PC)
	3.0 Type A	x 2 (前 x 1, 嵌入式 player 和 slot-in PC)
	2.0 Type B (For touch)	x 2
SPEAKERS		16W x 2
內建 PC	處理器	ARM Cortex A53 Quad Core 1.2G Hz CPU
	圖像處理器	ARM Mali-450 Quad Core
	記憶體	2GB DDR3
	容量	16GB eMMC
	網路	10/100M auto-identification and DHCP
相容性	VGA	Refer to timing table
	HDMI	3840x2160
	DP	3840x2160
	CVBS	480i
電源	Voltage	100-240VAC +/- 10% Wide Range
	Consumption	350 W
人體工學	Wall Mount (VESA®)	600 x 400mm; Screw: M8 x 25mm
操作環境	溫度 (° C)	32°F to 104°F (0°C to 40°C)
	濕度	10% ~ 90% 非凝結
外觀尺寸	實體 (不含底座)(mm / inch)	1521 x 922 x 99 / 59.9 x 36.3 x 3.9
	外箱尺寸(mm / inch)	1697 x 1071 x 220 / 66.81 x 42.17 x 8.66
重量	淨重(kg / lb)	47kg / 103.62lbs
	毛重 (kg / lb)	60kg / 132.28lbs
安規標準	Standard	FCC, cTUVus, CE, CB, RCM, PSB, EAC
包裝內容		VGA cable/電源線x 4/遙控器/USB線/聲音線/AV cable/觸控筆x 3/CD導覽操作手冊/快速導覽/RS232 適配器/鉗 x 5/金屬骨固定裝置/螺旋丁 x 3