

VB-WIFI-004

無線網卡 使用指南



感謝您選擇 ViewSonic®

ViewSonic® 作為領先全球的視覺解決方案供應商，致力於超越全球對技術進化、創新和簡單性的期望。在 ViewSonic®，相信我們的產品有可能對世界造成正面影響，而我們有信心，您將對所選擇的 ViewSonic® 產品感到滿意。

再次感謝您選擇 ViewSonic®！

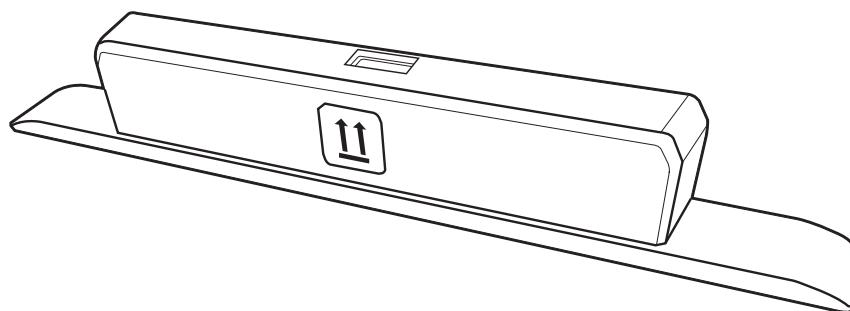
目錄

產品介紹	7
概述.....	7
產品.....	7
I/O 連線埠.....	7
安裝方式	8
連接外部裝置和觸控連接.....	8
附錄	10
規格.....	10
法規和服務資訊	11
請先閱讀下列資訊.....	11
NCC聲明.....	11
限用物質含有情況標示.....	11
印度危害物質限制.....	12
產品壽命結束時的產品棄置.....	12
版權聲明.....	13
客戶服務.....	14

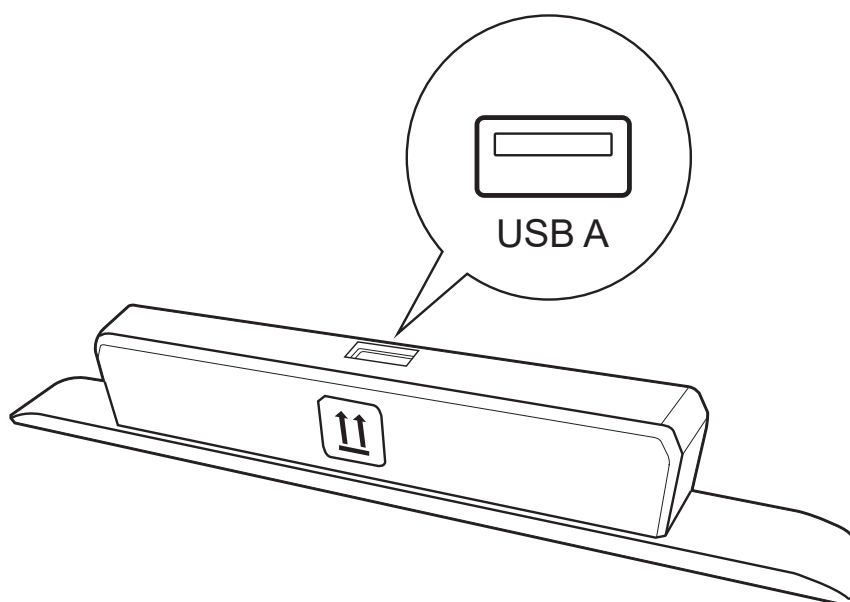
產品介紹

概述

產品



I/O 連線埠

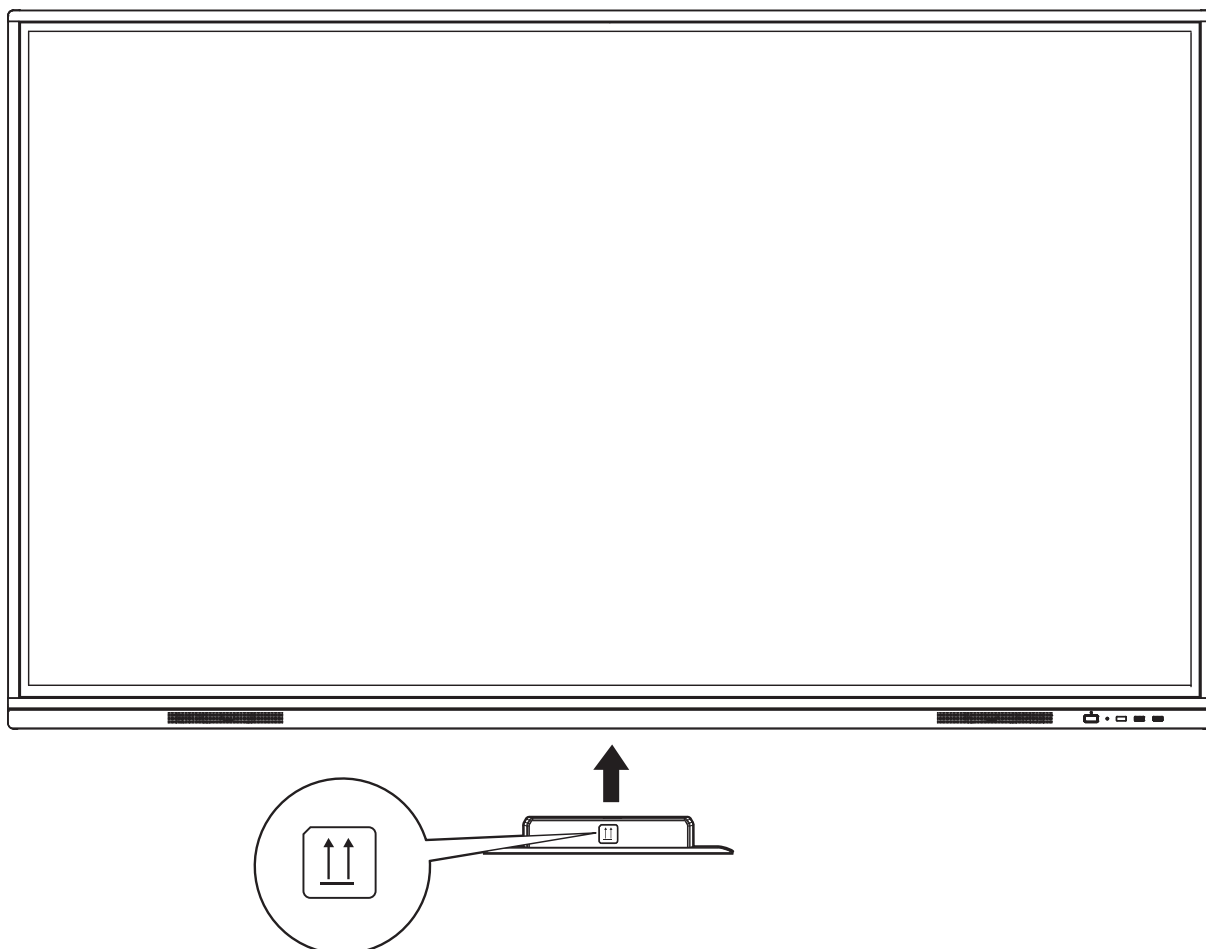


安裝方式

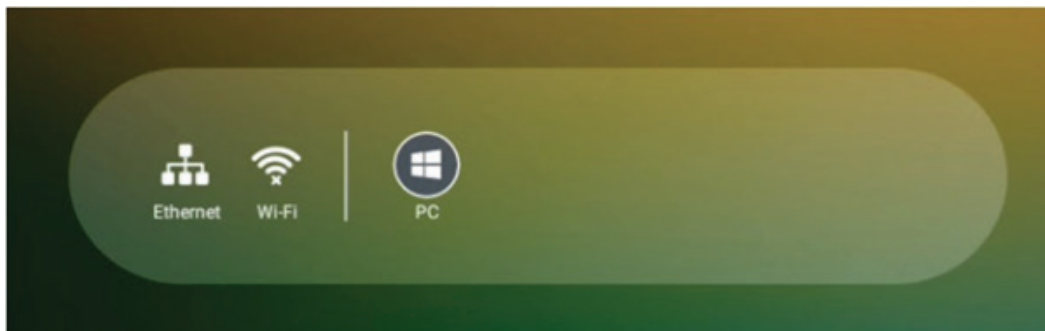
連接外部裝置和觸控連接

1. 確保WIFI模組上的箭頭朝外。
2. 將WIFI模組插入顯示器，如下圖所示。

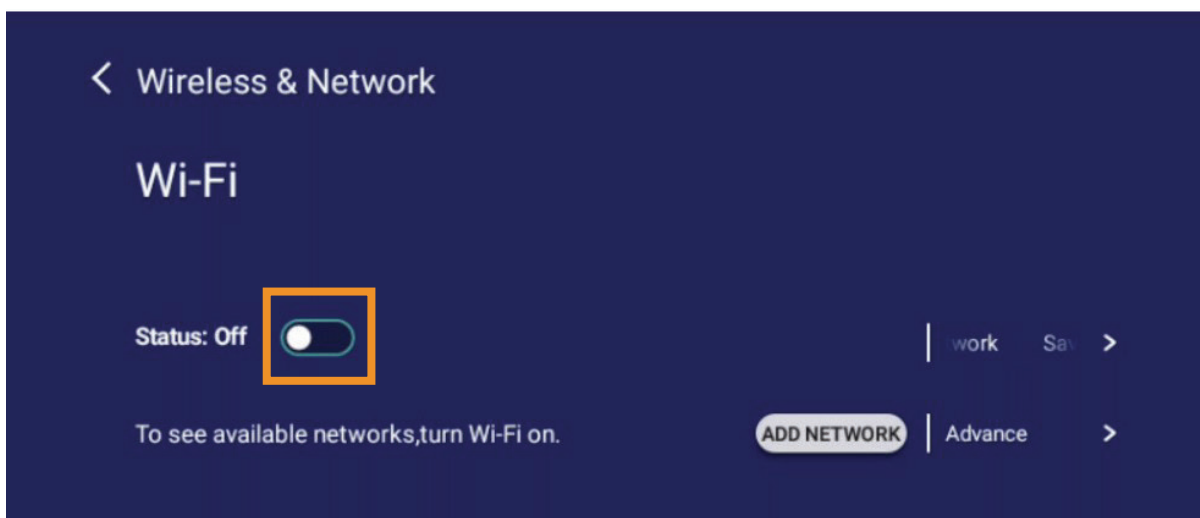
1



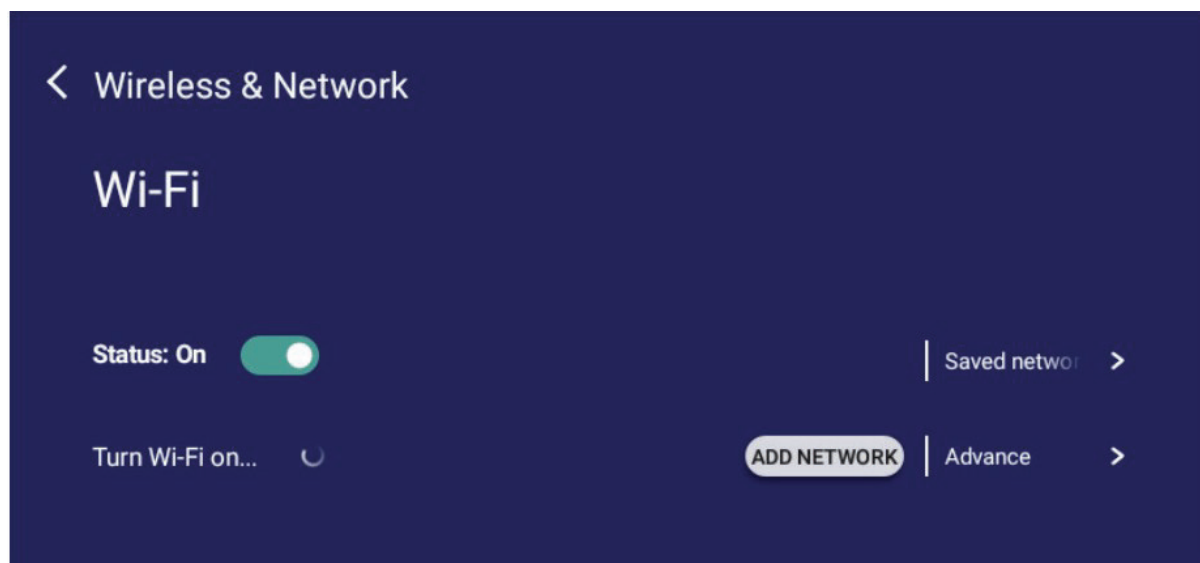
2



3



4



附錄

規格

型號	VB-WIFI-004
產品編號	VS19250
尺寸	208 x 30 x 20 mm (8.19 x 1.18 x 0.79 in)
重量	0.85 kg (0.19 lb)
操作環境	溫度 32°F to 104°F (0°C to 40°C) 濕度 10% ~ 90% non-condensing
儲存環境	溫度 -4°F to 140°F (-20°C to 60°C) 濕度 10% ~ 90% non-condensing
天線	1T1R dipole antenna
無線傳輸標準	802.11 a/b/g/n/ac/ax
頻段	2.4/5G
無線傳輸類型	11b: DBPSK, DQPSK and CCK, and DSSS 11a/g: BPSK, QPSK, 16QAM, 64QAM, and OFDM 11n: BPSK, QPSK, 16QAM, 64QAM, and OFDM 11ac: BPSK, QPSK, 16QAM, 64QAM, 256QAM, and OFDM 11ax: BPSK, QPSK, 16QAM, 64QAM, 256QAM, OFDM, and OFDMA BT: FHSS, GFSK, DPSK, and DQPSK
電源規格	5V DC, 1000mA

注意：產品規格如有變更，恕不另行通知。

法規和服務資訊

請先閱讀下列資訊

- 只使用製造商提供的電池。若使用未經授權的附件，可能失去保修資格。
- 請勿將您的設備存放在溫度高於50°C(122°F)的地方。
- 此設備的工作溫度範圍是0°C到40°C
- 請勿在多灰, 潮濕的地方使用本設備，以免引起設備內部電路故障。
- 兒童健康：
本設備及配件可能包含一些小零件，請勿將其放置在兒童可觸及到的地方，以免發生危險。

注意：本節說明所有連接要求及相關規定。經確認的對應應用裝置必須參考裝置上的標牌及相關標記。

NCC 聲明

1. 取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。
2. 應避免影響附近雷達系統之操作。
3. 高增益指向性天線只得用於固定式點對點系統。

限用物質含有情況標示

依檢驗標準 CNS15663 之規定將限用物質含有情況標示於商品之本體、包裝、標貼、或說明書。

限用物質含有情況標示請參考下列網址：

https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/acc/VS19250_BSMI_RoHS.pdf

印度危害物質限制

危害物質限制聲明(印度)。本產品符合「2011 年印度電子廢棄物規則」，禁止使用含量超過 0.1 % 的鉛、汞、六價鉻、多溴聯苯、或多溴二苯醚和含量超過 0.01% 的鎘，規則附表 2 中規定的豁免除外。

產品壽命結束時的產品棄置

ViewSonic® 尊重環境，致力於綠色工作和生活。感謝您參與 Smarter, Greener Computing。請造訪 ViewSonic® 網站深入瞭解。

美國和加拿大：

<https://www.viewsonic.com/us/go-green-with-viewsonic>

歐洲：

<https://www.viewsonic.com/eu/go-green-with-viewsonic>

台灣：

<https://recycle.epa.gov.tw/>

版權聲明

Copyright© ViewSonic® Corporation, 2023。保留所有權利。

Macintosh 和 Power Macintosh 是 Apple Inc. 的註冊商標。

Microsoft、Windows 和 Windows 標誌是 Microsoft Corporation 在美國及其他國家的註冊商標。

ViewSonic®、三隻鳥標誌、OnView、ViewMatch 和 ViewMeter 是 ViewSonic® Corporation 的註冊商標。

VESA 是 Video Electronics Standards Association 的註冊商標。DPMS、DisplayPort 及 DDC 是 VESA 的商標。

免責聲明：對於本文所述之技術或編輯錯誤或疏失，或對於因本文件提供之說明而導致偶發或伴隨之損壞，ViewSonic® Corporation 概不負責。

為持續改善產品，ViewSonic® Corporation 有權變更產品規格，恕不另行通知。本文件內資訊可能會另行變更，而不另行通知。

未經 ViewSonic® Corporation 事先書面許可，不得以任何方式複製、翻印或傳輸本文件任何部分做任何用途。

客戶服務

關於技術支援或產品服務，請參照下表或洽詢經銷商。

備註：需要產品序號。

國家 / 地區	網站	國家 / 地區	網站
亞太地區和非洲			
Australia	www.viewsonic.com/au/	Bangladesh	www.viewsonic.com/bd/
中国 (China)	www.viewsonic.com.cn	香港 (繁體中文)	www.viewsonic.com/hk/
Hong Kong (English)	www.viewsonic.com/hk-en/	India	www.viewsonic.com/in/
Indonesia	www.viewsonic.com/id/	Israel	www.viewsonic.com/il/
日本 (Japan)	www.viewsonic.com/jp/	Korea	www.viewsonic.com/kr/
Malaysia	www.viewsonic.com/my/	Middle East	www.viewsonic.com/me/
Myanmar	www.viewsonic.com/mm/	Nepal	www.viewsonic.com/np/
New Zealand	www.viewsonic.com/nz/	Pakistan	www.viewsonic.com/pk/
Philippines	www.viewsonic.com/ph/	Singapore	www.viewsonic.com/sg/
臺灣 (Taiwan)	www.viewsonic.com/tw/	ประเทศไทย	www.viewsonic.com/th/
Việt Nam	www.viewsonic.com/vn/	South Africa & Mauritius	www.viewsonic.com/za/
美洲			
United States	www.viewsonic.com/us	Canada	www.viewsonic.com/us
Latin America	www.viewsonic.com/la		
歐洲			
Europe	www.viewsonic.com/eu/	France	www.viewsonic.com/fr/
Deutschland	www.viewsonic.com/de/	Қазақстан	www.viewsonic.com/kz/
Россия	www.viewsonic.com/ru/	España	www.viewsonic.com/es/
Türkiye	www.viewsonic.com/tr/	Україна	www.viewsonic.com/ua/
United Kingdom	www.viewsonic.com/uk/		



ViewSonic®