

AbonMax

型號 AMF650

觸控螢幕使用手冊

目錄

警告	2-3
拆解/改裝設備	2
電源輸入	2
環境	2
撞擊、落下	3
液體滲入	3
配件使用(非原廠)	3
移動設備	3
配件	3
包裝內容物	3
連線及基本安裝說明	4-7
顯示器與立架	4~6
遙控器	7
其他	8-10
常見安裝問題	8
保養與清潔須知	8
規格	9-10

警告

拆解/改裝設備

- 顯示器內部含高壓線路模組，嚴禁在無專業維修人員操作下拆解本產品。
- 請勿改裝內部線路或加裝其他電子產品，此行為將導致產品壽命降低。
- 所有非本公司授權前提下拆解或改裝本產品之行為，而導致設備損壞或人員傷亡，本公司將不予保固維修，並自負法律責任，敬請注意。

電源輸入

- 觸控顯示器適用於交流 100-240 V 電源。
- 保持電源插座不被重壓或過分扭曲的位置。
- 清潔顯示器時需中斷電源插頭連接。
- 切勿以潮濕的手觸碰電源插頭以免觸電。
- 為預防觸電及突波雜訊干擾，插入電源供應線時，電源插頭應完全插入電源插座，電源線地線應與插座地線接觸良好以保證本機之正常動作。

環境

1. 受潮

- 顯示器避免放置於室外或室內溼度達 95% 以上。

2. 擺放位置

- 請勿將顯示器放置在傾斜或不平穩表面上，並確保不將顯示器放置在基座邊緣。
- 安裝於移動架時，確保螺絲正常安裝並且重量平衡。
- 壁掛時，請確認壁掛固定架完成水平校正，避免重心傾斜，導致顯示器掉落。
- 通風口不可被外部物體阻擋(如報紙、膠帶、窗簾等物品)，避免過熱情形發生，而導致電子零組件故障。

3. 火源

- 避免於室溫 50°C 以上環境使用。
- 請勿曝露顯示器於直接日照或靠近其他熱源。
- 為防止火源擴散並波及本顯示器，請將燭火或其他開放火源隨時遠離產品。

撞擊、落下

- 請勿對顯示器面板施加任何重力或撞擊。
- 觸控面板為玻璃材質已強化處理，若因外來撞擊出現龜裂、脫離等不正常情勢請立即停止使用。
- 嚴禁產品附掛重物或攀爬，導致發生摔落、重擊、撞擊、翻覆等情形發生。

液體滲入

- 請勿將顯示器暴露於雨水或大量濕氣中。
- 本產品避免滴水或水分潑濺，以及充滿液體的物品不可放置顯示器上方。

配件使用(非原廠)

- 原廠所搭配之移動設備及輸入裝置，以測試相容性為最佳狀態，建議以原廠配件搭配使用，使可發揮最佳使用體驗與安全性，若使用非原廠建議配件之性質相同設備，請自行確認規格與安全性是否符合觸控顯示器需求，避免造成人員受傷與設備損壞。

移動設備

- 移動觸控顯示器前，請中斷所有電源連接。
- 需至少兩人(含)以上合力搬移觸控顯示器，切勿一人搬移導致產品損毀。

配件

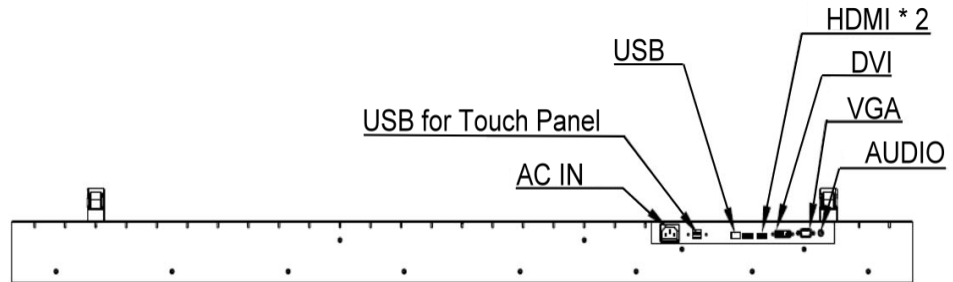
包裝內容物

- 型號 AMF650
65吋觸控顯示器配件：電源線 1.8m、USB 公/公觸控訊號線 1.8m、HDMI 1.4 訊號線 2m、遙控器(附 3 號電池*2)、操作手冊、保證卡。

連線及基本安裝說明

顯示器與立架(另購) ※立架組裝說明請詳閱其包裝操作手冊

1. I/O



2. 連接電源

■ 連接方式

確實將電源線插入顯示器後方

AC POWER
INPUT

接口並將
電源插頭連接插座孔。

3. 連接輸出入裝置

■ 連接方式

將 HDMI 訊號線連接至觸控顯示器後方

HDMI1

或

HDMI2

接口，另一端連接至 PC 或筆記型電腦顯示輸出埠。

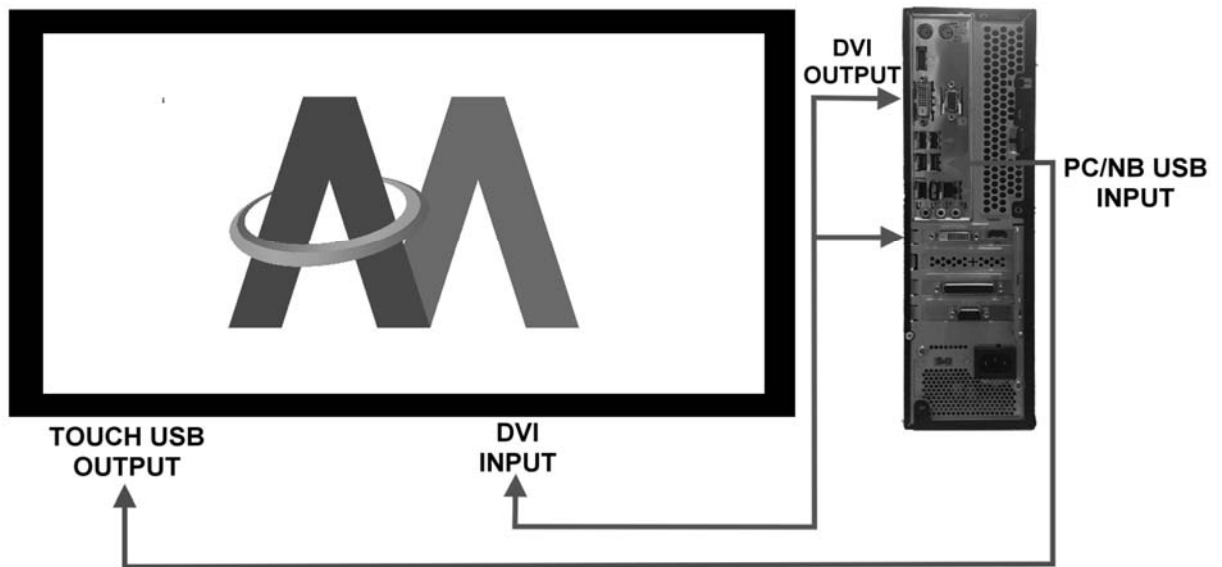
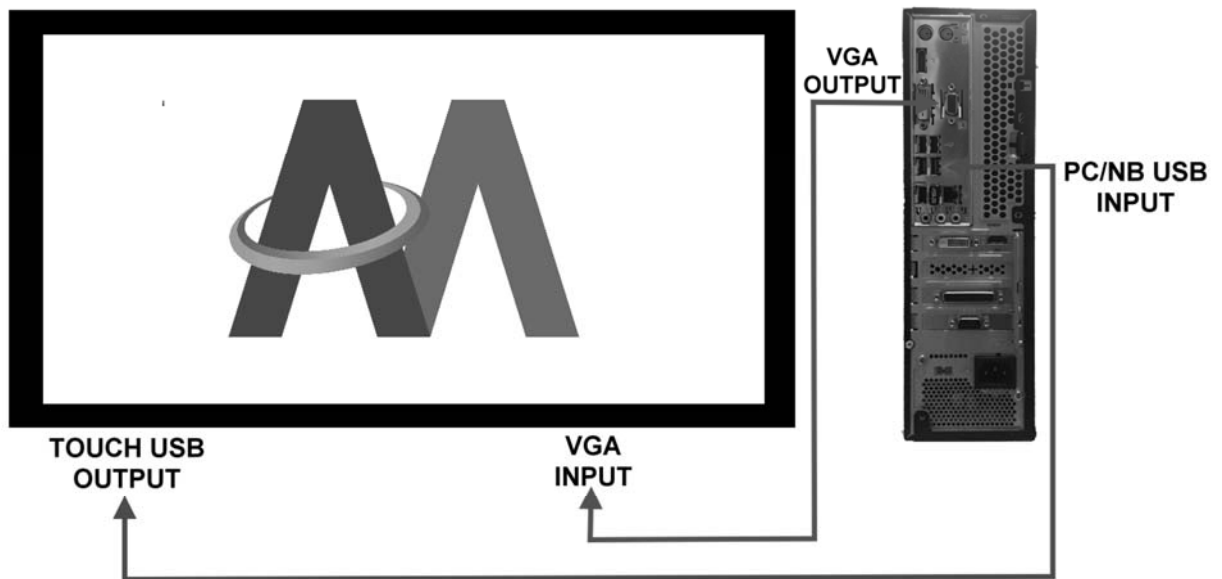
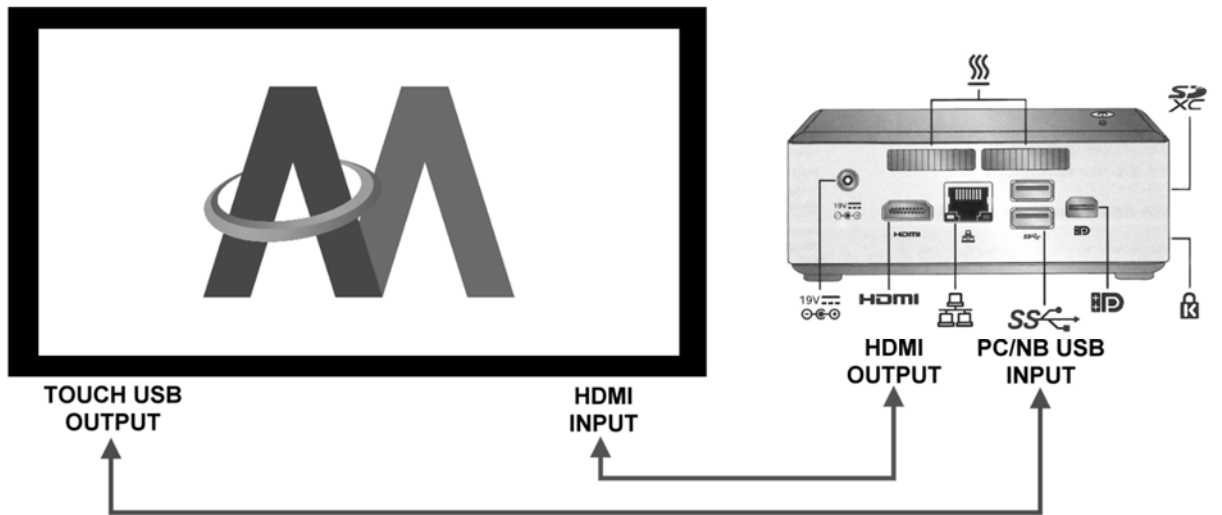
■ 連接觸控訊號方式

將配件 USB 公/公觸控訊號線連接至

TOUCH
USB

接口

上，另一端接至 PC 或筆記型電腦。



4. 控制面板/按鍵銘版

■ 操作



顯示器電源開啟/關閉



進入 OSD 操作介面



介面移動鍵(下)



介面移動鍵(上)



介面移動鍵(左)



介面移動鍵(右)



離開選單

遙控器

按鍵銘版/操作



1. 電源開啟或關閉

開啟待機中的顯示器或關閉使用中的顯示器。

2. 音量靜音鍵

按下此鍵，聲音會立即消失，再按一次則會恢復原來的聲音。

3. OSD 選單

按 MENU 鍵，可開啟或關閉目錄選單。

4. 輸入訊號切換

以循環模式選擇信號來源。

5. 移動游標與確認

進入選單後需由選擇鍵▲與▼，調整鍵◀與▶及 ENTER 鍵，調整設定值。

6. 離開 OSD 選單

進入選單後，按下此鍵可跳出選單。

7. 音量控制鍵

按 VOL +可增加音量，按 VOL -可減少音量。

其他

常見安裝問題 FAQ

Q: 觸控顯示器插電後無電源指示燈亮該怎麼辦?

A: 請確認電源連接線是否有鬆脫疑慮，若使用 IR 遙控器無法喚醒設備，請確認遙控器電池是否有電或安裝方向是否正確。

Q: 顯示器與輸入裝置連接後無畫面該怎麼處理?

A: 請先確認輸入設備是否正常運作，或顯示器輸出選項是否與 I/O 連接埠相同，若無上述問題可能為連接設備的訊號線異常，請嘗試更換訊號線。

Q: 顯示器與輸入設備連接後畫面正常但沒有聲音該怎麼辦?

A: 請確認輸入裝置與顯示器是否關閉音量或切換靜音模式，若無上述問題可能為連接設備訊號線異常，請嘗試更換訊號線。

Q: 使用時發現觸控訊號會亂閃無法正常操作時該怎麼處理?

A: 請確認連接顯示器與電腦的觸控訊號線是否確實連接有無脫落現象，或者重新連接觸控訊號線，若以上方式無法排除觸控訊號不良問題請與服務人員連繫，謝謝。

保養與清潔須知

1. 外觀

- 清潔灰塵請用乾淨軟質布擦拭，避免對外觀產生微小刮痕。
- 清除外觀污漬請使用乾淨的軟質布，以清水或無腐蝕性清潔劑做擦拭，擦拭完後請立即用乾的軟質布，將產品擦拭恢復乾燥。

2. 觸控屏幕

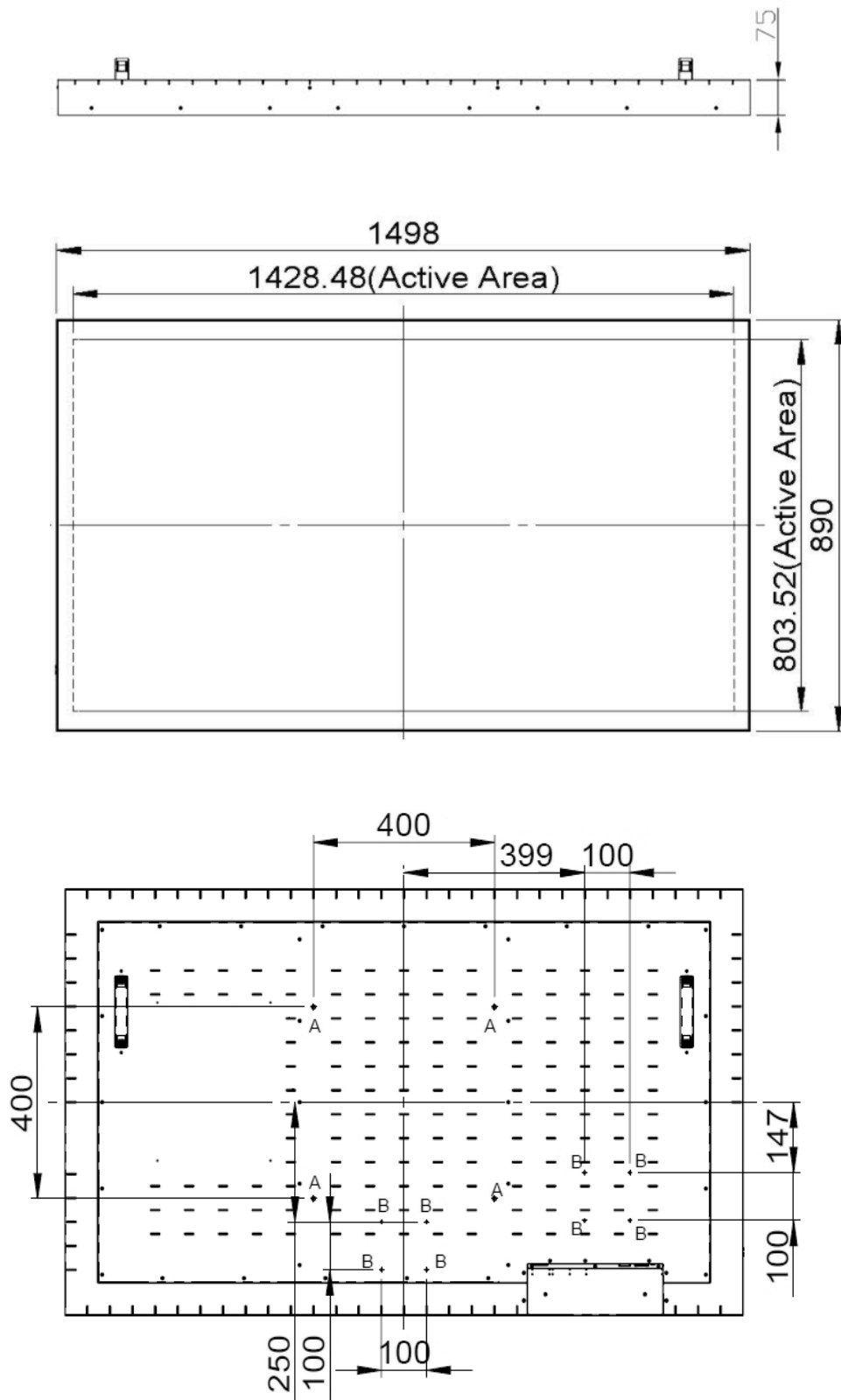
- 請使用乾淨的玻璃專用擦拭布擦拭清潔。
- 可用濃度 75% 的酒精作為清潔媒介，不可使用具腐蝕性的有機溶劑擦拭或噴灑於觸控屏幕上。

3. 注意事項

- 執行清潔與保養工作前，請中斷電源供應。
- 在清潔保養過程中因人為疏失（液體滲入或異物侵入），導致產品故障或安全危害，本公司將不負保固責任。

規格 ※除顯示器外其餘規格依包裝規格書為準

顯示器規格



※ 建議使用標準 VESA 400*400 背掛架

Model	AMF650	
Diagonal size	65"	
Resolution	Full HD1920x1080 60HZ	
Color Support	16.7M	
Contrast Ratio	4000 : 1 Typ	
Brightness	450 cd/m2 (typical) W/O touch	
Touch	10-point Projected Capacitive Touch sensor	
Touch report rate	>100Hz	
Viewing area	1,428.48 x 803.52mm	
Input/output	D-sub DVI HDMI 1.4*2 USB2.0x1 Audio output (3.5mm), 5W speaker x2	
Operating temp.	Temp.	0°C ~50°C
	Humidity	< 90%
Input power	AC Power (Input 100-240VAC)	
Hardness	>=7H	
Support OS	WIN10, 8, 7	
Interface	USB2.0	
Dimension	1,498mm(L) x 890mm(W) x 75mm(T)	
Weight	112.4lb 51kg	

AbonMax

聯絡諮詢方式

信箱：service@abonmax.com.tw

客服電話：(886)-3-4526136 轉 601

地址：桃園市中壢區工業區自強四路 9 號

網址：www.abonmax.com.tw