

# 產品規格書

客戶	
產品名稱	NTAP270-S5 V600
完整型號	NTAP270 <u>XXSXX</u> -S5A54FB- <u>XXXX</u> -600

\* X = A~Z, 0~9(依照選配規格而定.)



規格書修改紀錄			
版本	修訂項目	舊版敘述	新版敘述
v2408.1	首次發行		

## 產品特色

- ★ 27 吋 16:9 寬螢幕, 1920x1080 (FHD) 解析度
- ★ VA 廣視角製程 (178°/178°)
- ★ Rock Chip ARM Cortex A55 RK3568 Quad-Core 2.0GHz CPU
- ★ On Board DDR4 4G Memory
- ★ On Board 32 Flash ROM
- ★ Micro SD 插槽 x1
- ★ 搭載 Android 11
- ★ 窄邊框全平面投射式電容觸控, 強化玻璃硬度 7H
- ★ 10 點觸控, 支援原鑫專用觸控筆
- ★ 金屬外殼, 搭配多樣化的安裝支架選項
- ★ 台灣製造, 三年保固
- ★ 最大亮度可達 1000nits, 適用室外環境 (選配)
- ★ 抗眩光/抗 UV/防窺/抗菌膜等表面處理 (選配)



PSE



BSMI



RoHS



CE



ISO9001



FCC



桌上型腳座



壁掛架



Open-frame 支架



Panel Mount

## 系統規格

CPU	Rock Chip ARM Cortex A55 RK3568 Quad-Core 2.0GHz
記憶體	DDR4 4G
儲存裝置	32G Flash ROM
音效	Realtek Audio HDA Codec
實體網路	Realtek GbE LAN Chip (RJ45, 10/100/1000 Mbps)
無線網路	Wi Fi 2.4/5GHz and Bluetooth 4.2 (support BLE)
支援作業系統	Android 11

## 顯示規格

對角線尺寸	685.6mm (27.0 吋)	面板製程	VA Type, Normally Black
可視區域	597.6x336.2 mm	背光結構	LED (white LED)
解析度	1920x1080 (FHD)	可視角度 (左/右,上/下)	178°/178° (CR=10)
對比	3000:1	反應時間	5 msec.
螢幕比例	16:9	背光壽命	>30,000 小時
支援色彩	1,670 萬色	操作溫度	0~50°C
像素大小	264x264 um	儲存溫度	-20~60°C

## 顯示規格選項

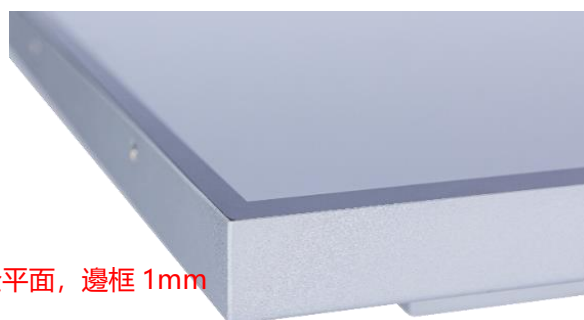
亮度			
	亮度	適用環境	型號
標準	250nits	一般環境(室內)	NTAP270NXSXX- S5A54FB-XXXX-600
選項	1000nits	室外/半室外	NTAP270AXSXX- S5A54FB-XXFX-600

## 觸控規格選項

觸控		
	規格	型號
標準	電容式觸控	<b>NTAP270XPSXX-S5A54FB-XXXX-600</b>
選項	無觸控	NTAP270X0SXX-S5A54FB-XXXX-600

## 電容式觸控規格

觸控面板	投射式電容	保護玻璃厚度	2.9±0.2mm
觸控點數	10 點	保護玻璃表面硬度	7H
透光率	≥87%	防護等級	IK07
準確度	99.00%		



\* 全平面, 邊框 1mm

表面處理		
	規格	型號
標準	(無)	<b>NTAP270XXS00-S5A54FB-XXXX-600</b>
選項 1	抗眩光+UV 鍍層(AG Coating+Anti UV)	NTAP270XXS <b>GG</b> -S5A54FB-XXXX-600
選項 2	抗菌處理 (AB Treatment)	NTAP270XXS <b>AB</b> -S5A54FB-XXXX-600
選項 3	防窺片 (AS Film)	NTAP270XXS <b>SF</b> -S5A54FB-XXXX-600

## 系統規格選項

外殼材質		
	規格	型號
標準	鍍鋅鋼板 (SECC)	NTAP270 <u>XXSXX</u> -S5A54FB- <u>SXXX</u> -600
選項 1	不鏽鋼	NTAP270 <u>XXSXX</u> -S5A54FB- <u>LXXX</u> -600
選項 2	鋁合金	NTAP270 <u>XXSXX</u> -S5A54FB- <u>AXXX</u> -600

外殼顏色		
	規格	型號
標準	銀色	NTAP270 <u>XXSXX</u> -S5A54FB- <u>XSXX</u> -600
選項 1	白色	NTAP270 <u>XXSXX</u> -S5A54FB- <u>XWXX</u> -600
選項 2	黑色	NTAP270 <u>XXSXX</u> -S5A54FB- <u>XBXX</u> -600
其他選項	其他顏色	NTAP270 <u>XXSXX</u> -S5A54FB- <u>XXX</u> -600

\* X = A~Z, 0~9 (依顏色而定)

散熱風扇		
	規格	型號
標準	無風扇	NTAP270 <u>XXSXX</u> -S5A54FB- <u>XX0X</u> -600
選項	7 葉/4000 轉/28.3 分貝	NTAP270 <u>XXSXX</u> -S5A54FB- <u>XXFX</u> -600

電源輸入		
	規格	型號
標準	12VDC-in, 附 AC/DC 變壓器	NTAP270 <u>XXSXX</u> -S5A54FB- <u>XXX2</u> -600
選項	100~240VAC, C14 AC 電源插頭	NTAP270 <u>XXSXX</u> -S5A54FB- <u>XXXA</u> -600

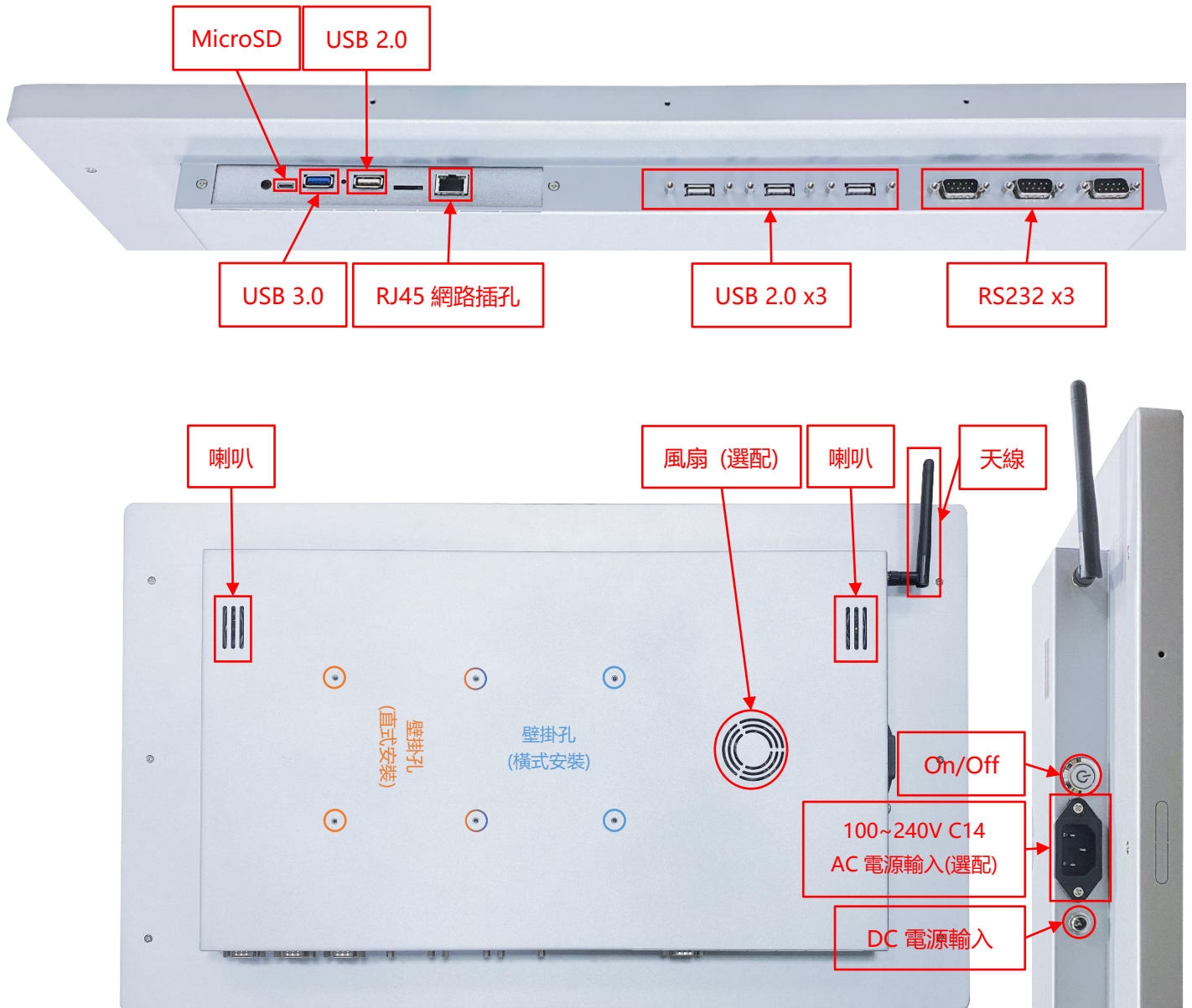


DC-in



AC-in

## 輸出/輸入規格



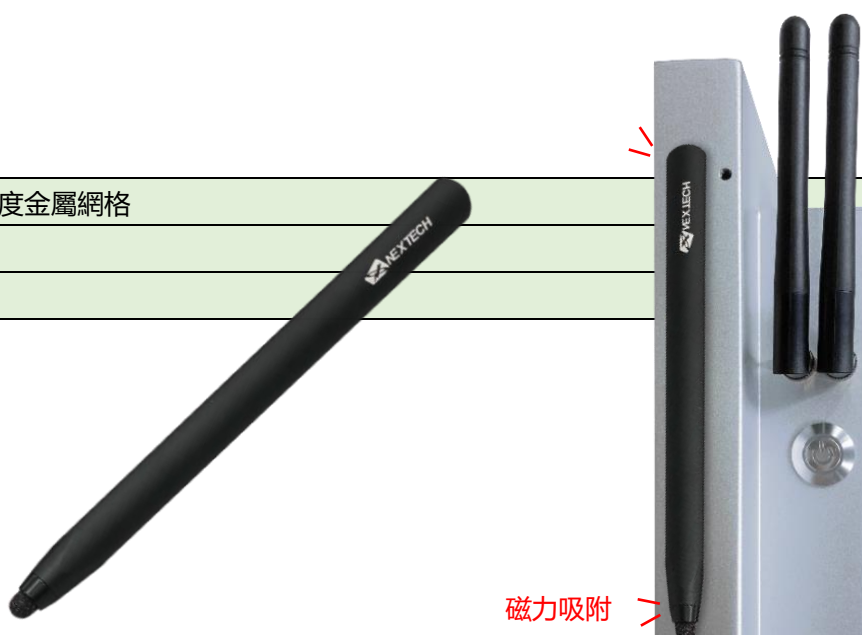
輸出/輸入	數量	輸出/輸入	數量
DC 電源輸入	1	MicroSD 插槽	1
AC 電源輸入	選配	網路介面(RJ45)	1
USB 2.0	4	WIFI 及增益天線	1
USB 3.0	1	喇叭	2W x2
RS232	3		

**前鏡頭及麥克風 (選配)**

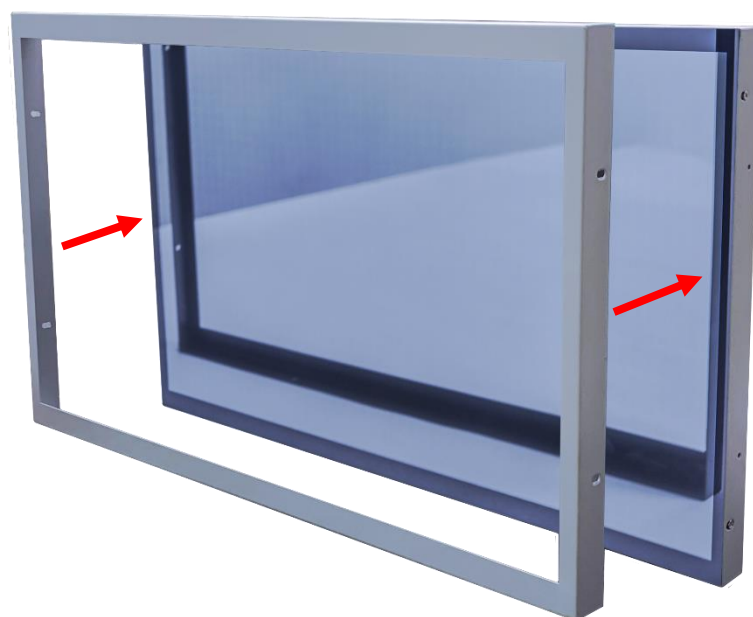
鏡頭	1/3.06" CMOS Image sensor
最大解析度	12MP 3840x3104
預設解析度	3840x2160 (UHD/4K)
像素大小	1.12um x1.12um
裝置名稱	12Mp WebCam
自動對焦	有
對焦距離	10 CM~無限
輸入電壓	5V
麥克風靈敏度	-26 dBFS
頻率	2.4 MHz
資料延遲	18~60 nsec

**觸控筆 (選配)**

觸控筆技術	被動式高感度金屬網格
筆頭尺寸(直徑)	6mm
筆身吸附功能	有



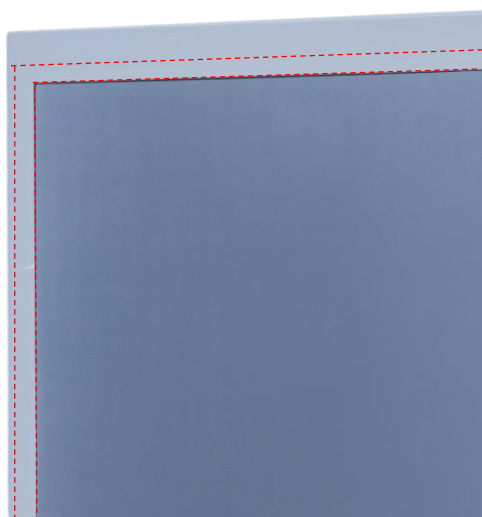
## 前保護框 (選配)



標準品 **NTAP270** 是全平面無邊框設計，可選購**前保護框**加強防護觸控面板的角落

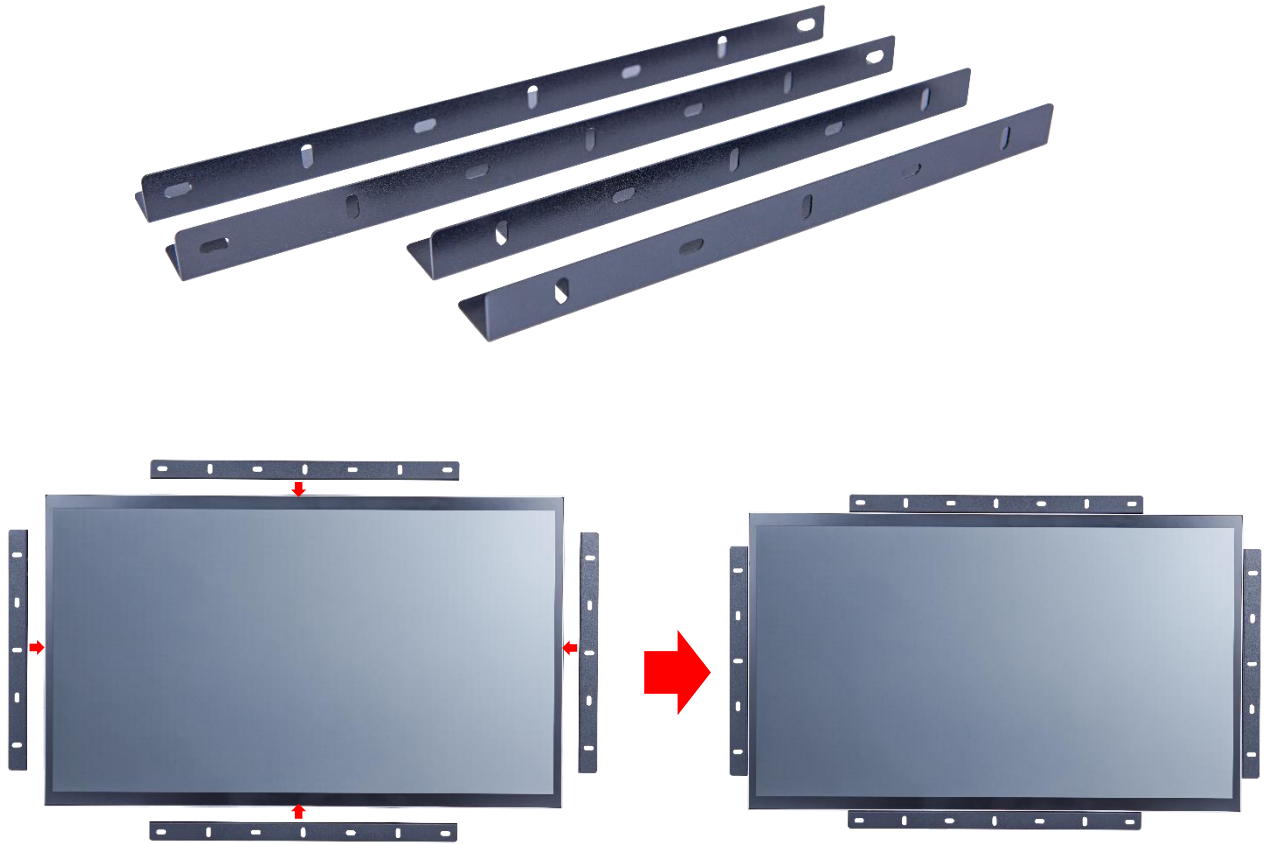


加上**前保護框**以後，可加貼水密膠條，前方可達 **IP65** 防水等級

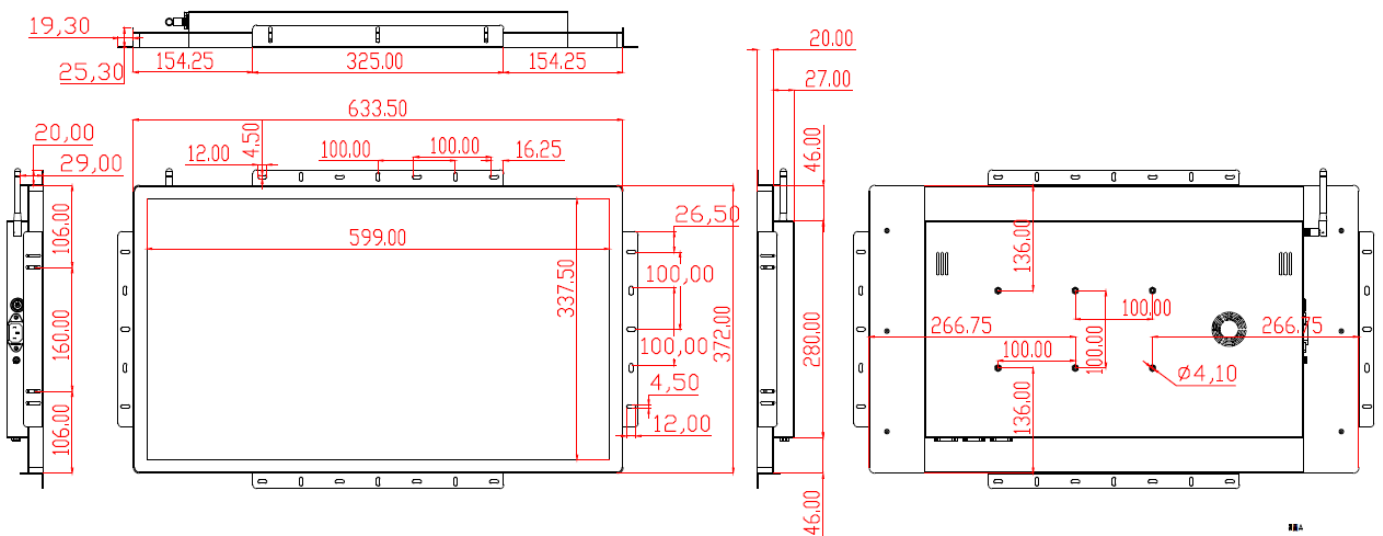




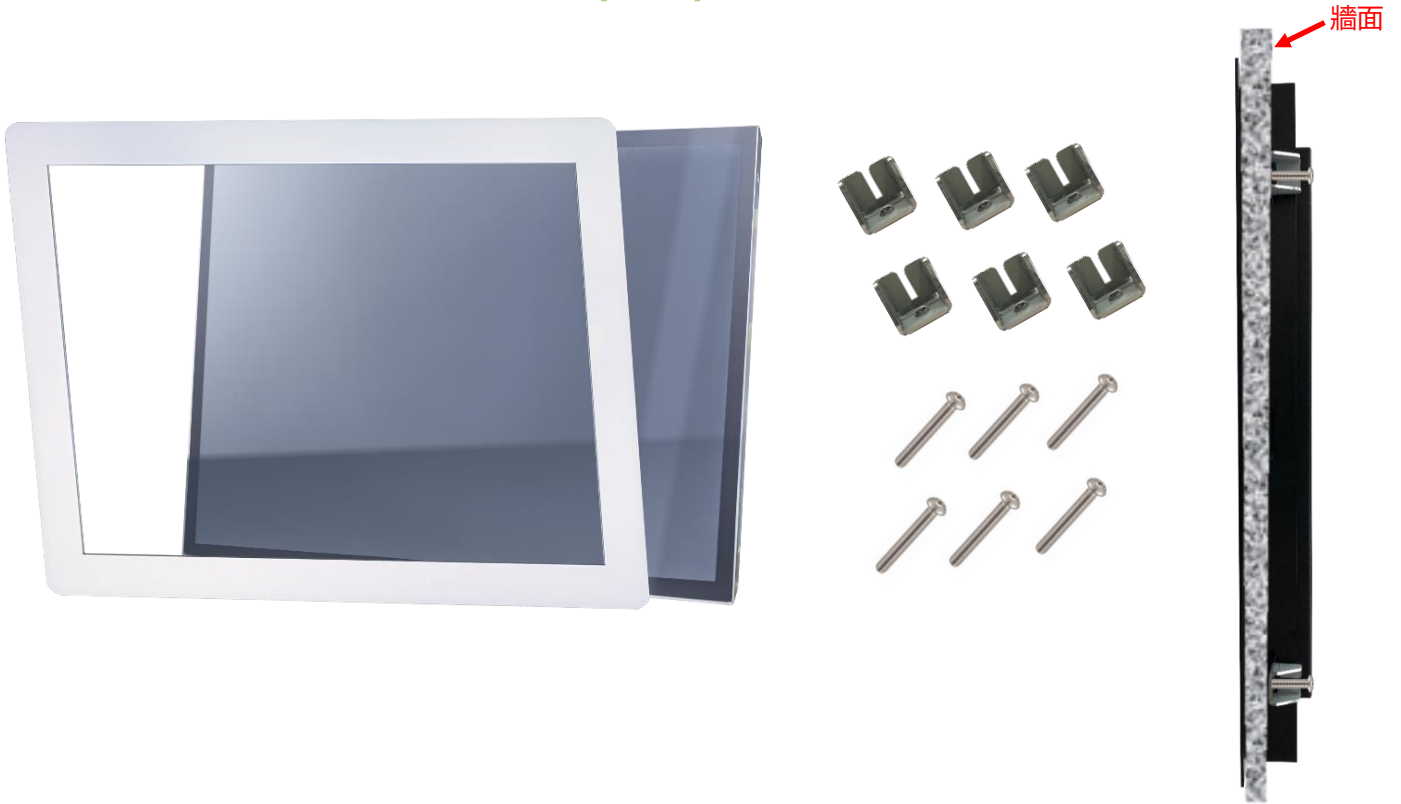
側邊支架 (選配)



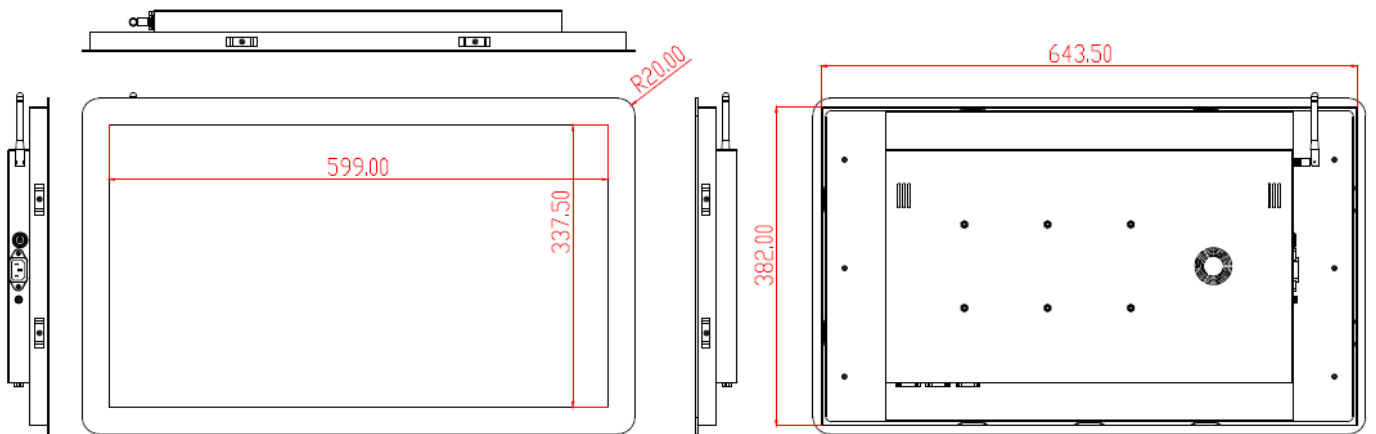
加 Open-frame 支架尺寸圖

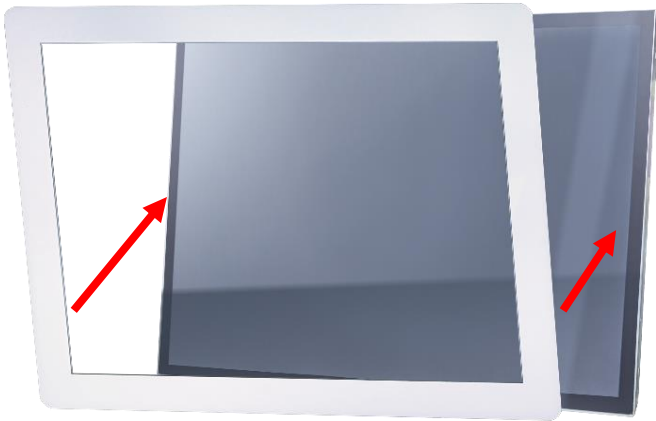


前嵌套件/Panel Mount Kit (選配)



加前嵌套件尺寸圖

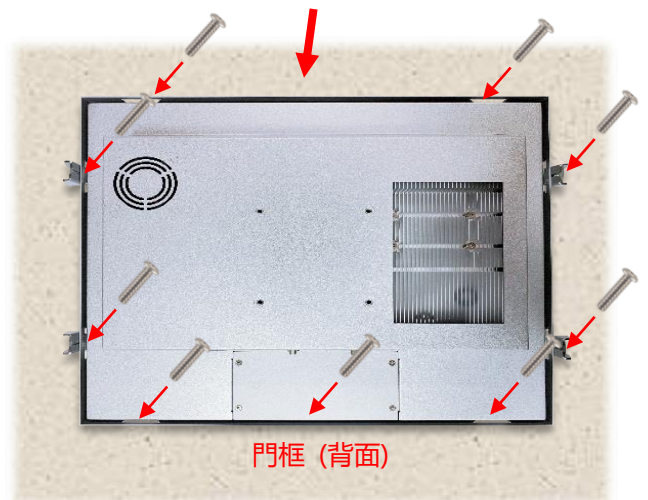




步驟 1: 將前嵌套件與螢幕本體結合  
(此工序出廠時已先預組完畢)



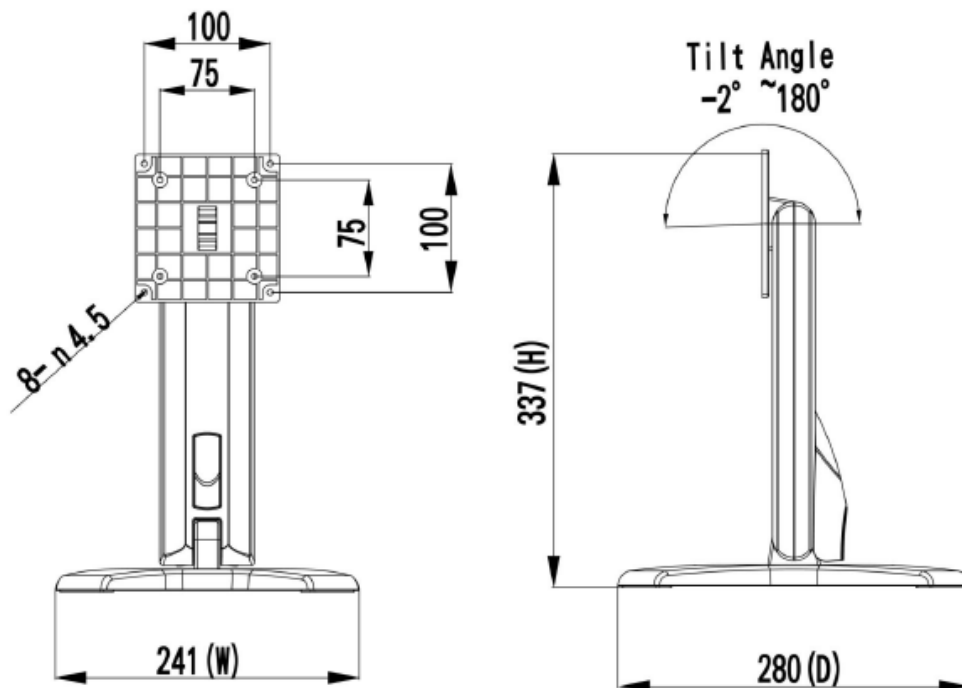
步驟 2: 從正面將螢幕嵌入預開孔



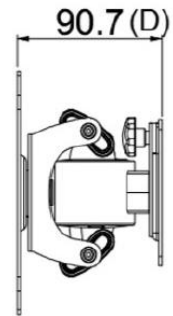
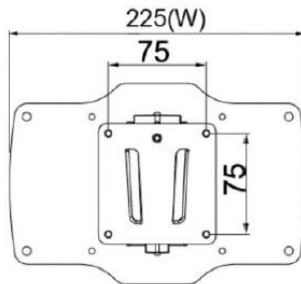
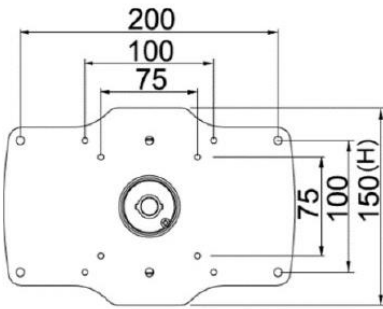
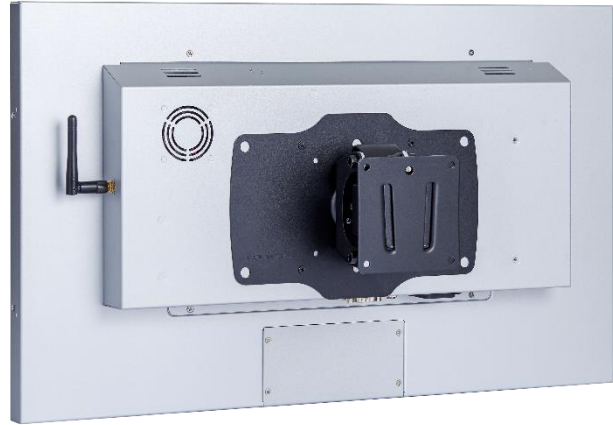
步驟 3: 從背面裝上卡扣後, 以螺絲固定  
(視需求或位置限制, 最多可裝 9 個卡扣)

桌上型腳座 (選配)

項目	B 腳座	型號	DST-0B003/DST-1B003
支援搭配孔位	100x100 / 75x75 mm	尺寸	337(H)x241(W)x280(D) mm
材質	Steel/Plastic/Aluminum	淨重	2.1 KG
傾仰角	-2° ~+180°	可乘載重量	20 KG



壁掛架 (選配)



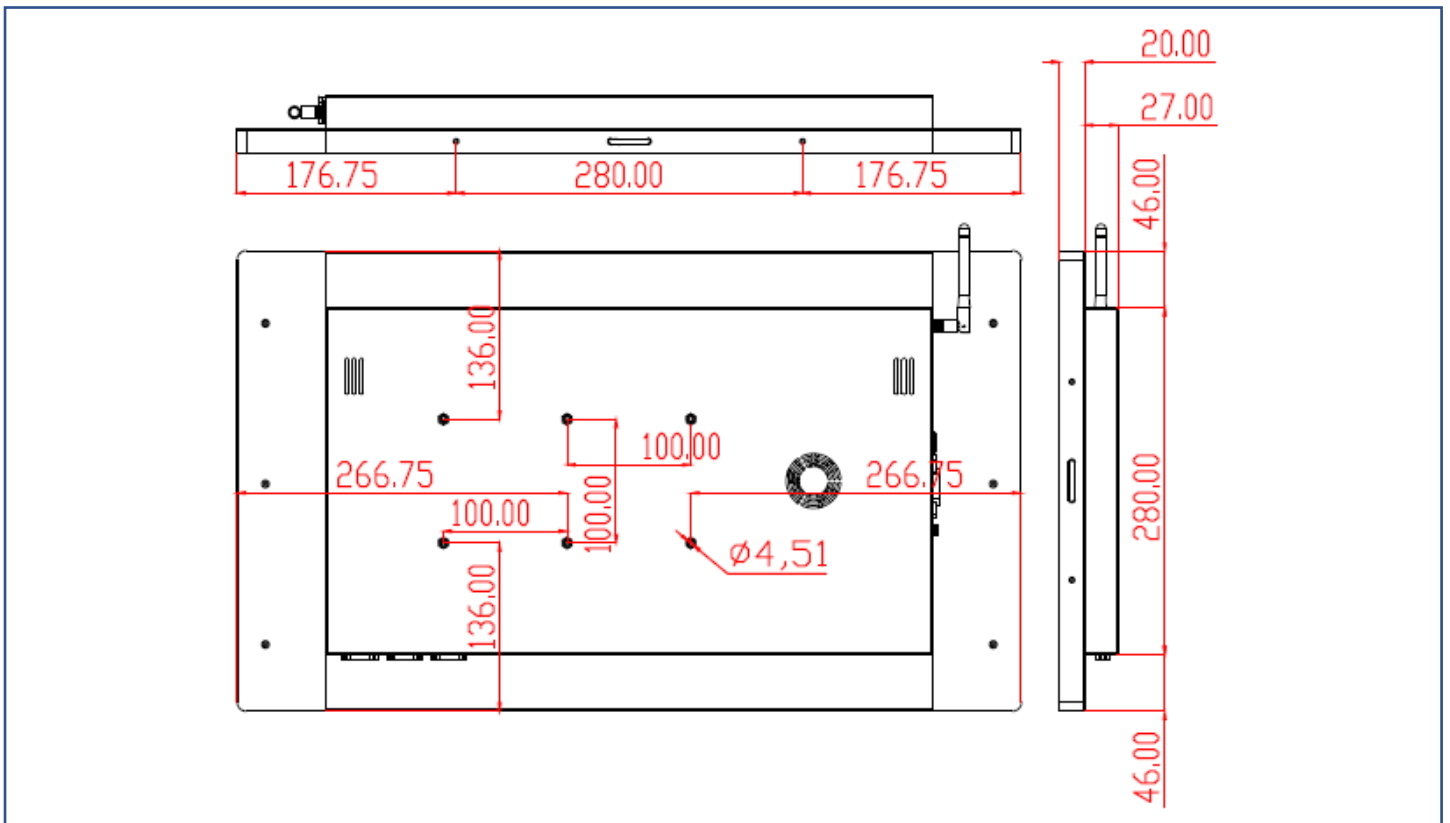
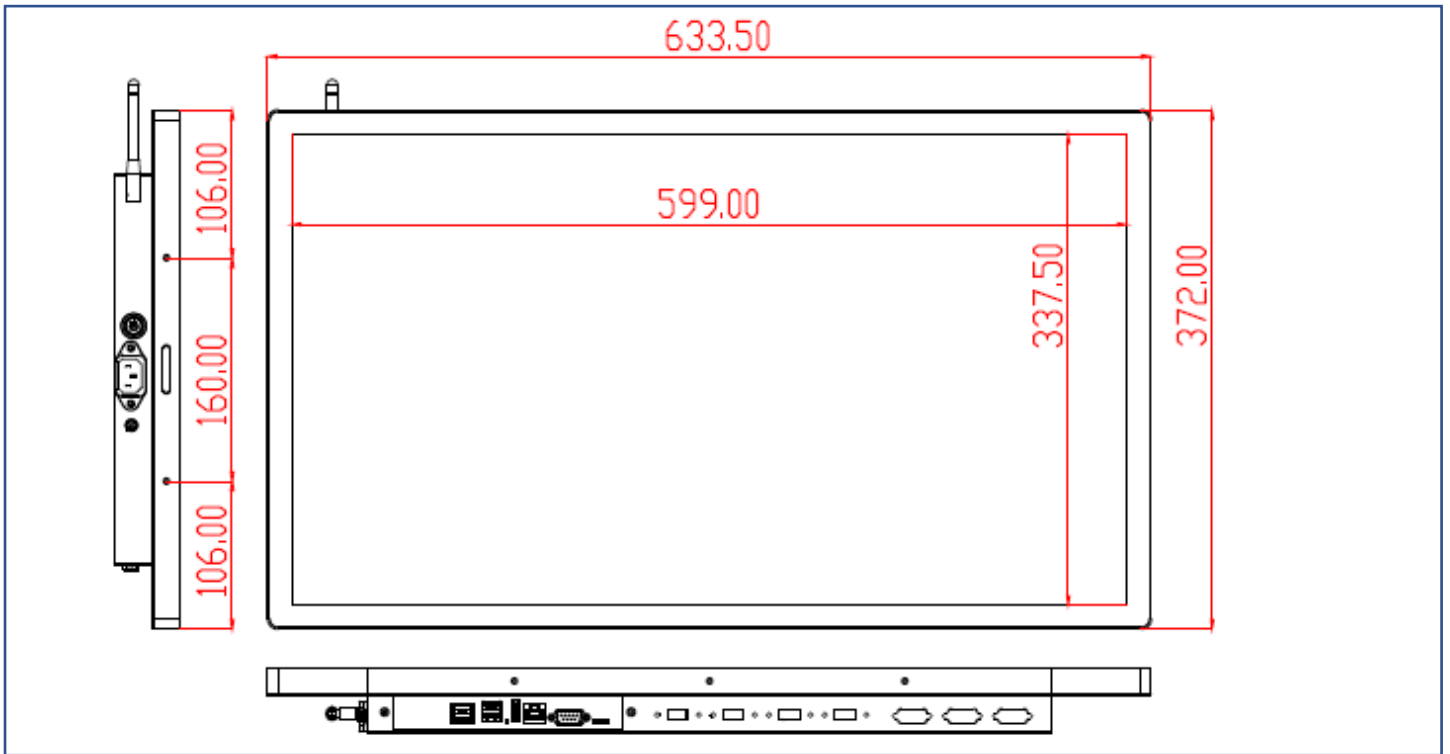
包裝材積資料



紙箱尺寸	806x173x530 mm
單台淨重	≤7.8 KG
單台毛重	≤10.1 KG
空運滿板數量	18 台
滿板尺寸(含棧板)	120x100x179 CM

**實體規格**

外觀尺寸 (不含天線)	633.5x372x47(±2)mm	淨重	≤7.8 KG
壁掛孔	100x100 mm	毛重	≤10.1 KG



## 外觀檢驗規範

可視區域(Display Area) 允收標準			
瑕疵說明	瑕疵規格	容許值	備註
點狀不良 (含暗點、雜質、氣泡、 凹洞、灰塵、異物)	$D \leq 0.2\text{mm}$	忽略	D=直徑
	$0.2 < D \leq 0.7\text{mm}$	$N \leq 5$	N=數量
	$0.7 < D \leq 1\text{mm}$	$N \leq 3$	
	$D > 1\text{mm}$	$N \leq 0$	
線狀不良 (含刮傷、毛絮、雜質)	$W \leq 0.15\text{mm}$	忽略	W=寬度
	$0.15 < W \leq 0.5\text{mm}, L \leq 15\text{mm}$	$N \leq 2$	L=長度
	$W > 0.5\text{mm}$ or $L > 15\text{mm}$	NG	

\* 目視距離 60 公分, 90 度角 (以下同)

外觀正面(含印刷/烤漆) 允收標準			
瑕疵說明	瑕疵規格	容許值	備註
點狀不良 (雜質、氣泡、凸點 凹洞...等)	$D \leq 0.7\text{mm}$	忽略	D=直徑
	$0.7 < D \leq 1.5\text{mm}$	$N \leq 3$	N=數量
	$D > 1.5\text{mm}$	$N \leq 0$	
線狀不良 (含刮傷、毛絮、雜質)	$W \leq 0.2\text{mm}, L \leq 15\text{mm}$	忽略	W=寬度, L=長度
	$0.2 < W \leq 0.7\text{mm}, L \leq 15\text{mm}$	$N \leq 1$	
	$W > 0.7\text{mm}$ or $L > 15\text{mm}$	NG	

外觀側/背面(含印刷/烤漆) 允收標準			
瑕疵說明	瑕疵規格	容許值	備註
點狀不良 (雜質、氣泡、凸點 凹洞...等)	$D \leq 1.5\text{mm}$	忽略	D=直徑
	$1.5 < D \leq 3\text{mm}$	$N \leq 8$	N=數量
	$D > 3\text{mm}$	$N \leq 2$	
線狀不良 (含刮傷、毛絮、雜質)	$W \leq 0.8\text{mm}, L \leq 15\text{mm}$	忽略	W=寬度, L=長度
	$0.8 < W \leq 1.5\text{mm}, L \leq 15\text{mm}$	$N \leq 5$	
	$W > 1.5\text{mm}$ or $L > 15\text{mm}$	NG	

