

SHARP®



PN-KV554U
PN-KV554U-18
PN-KV554U-09

專業液晶顯示器使用說明書

注意：

使用產品前，請仔細閱讀說明書！

請不要試圖拆卸本產品。

如果產品無法正常使用,請即時聯繫當地經銷商或者本公司。

警告：

為避免電磁干擾，本產品不應安裝或使用於住宅環境。

目錄

特色功能.....	1
安全注意事項.....	1
安裝連接.....	2
開箱清單.....	2
電源連接.....	2
接口.....	3
說明.....	3
遙控器.....	4
基本操作說明.....	5
開機.....	5
待機.....	5
訊源選擇.....	5
選單操作說明.....	6
故障檢測與排除.....	9
產品規格.....	10
限用物質及其化學符號.....	11

特色功能

- IPS硬屏,清晰、流暢、逼真,顯著減少眼睛刺激,完全符合健康要求。
- 色彩真實,畫面明亮、飽和、自然。
- 支持HDMI、DP信號輸入,監控圖像更清晰,適合各種專業應用。
- 採用自動色彩和圖像增強處理器,畫面質量優化,精細細節顯示處理。
- 開放式冷卻設計,輕薄。

安全注意事項

該液晶顯示器單元的設計符合安全標準。但不正確地使用會導致觸電和火災,引起人身傷害和財產損失。為防止潛在危險,確保您的安全,並延長產品使用壽命,請在安裝、使用和清潔本產品時仔細閱讀並遵守下列注意事項。

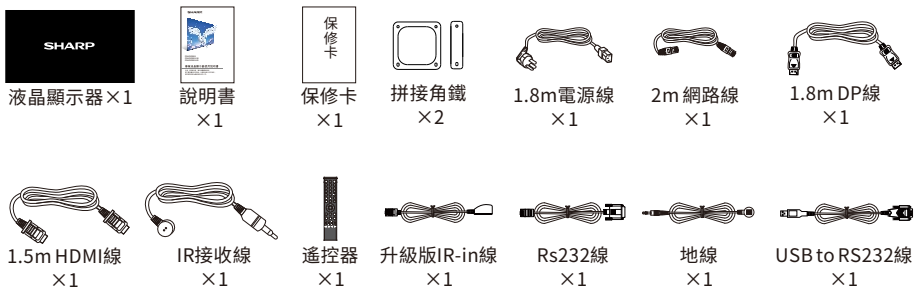
- 在使用本機前,必須閱讀並理解所有使用說明及銘牌標示,妥善保存好使用說明書,以備日後使用。
- 出現下列情況時,先從插座上拔下本機電源插頭並請專業的維修人員進行維修。
 - a.電源線或電源插頭受損或磨壞
 - b.機器跌落或機殼受損
 - c.出現明顯異常,您已經按照說明書進行操作,但本機還是不能正常工作
 - d.有異物或液體掉入機內
 - e.有不尋常的聲音或氣味發出
- 機內有高壓,內部不含用戶可自行維修的部件,為防止發生危險,請用戶不要自行打開機殼。如果需要維修可請專業的維修人員進行維修。
- 請將本機安裝在通風良好的地方,請勿將本機置於過熱、冷或太潮溼的環境,請勿置於陽光直射的地方。
- 請勿將易燃易爆炸物質放置於本機附近。
- 機殼上的開孔是為通風散熱而設,保證機內元件長期可靠工作,安裝本機時需要防止堵塞開孔。
- 除非有良好的通風裝置,否則請勿將本機置於嵌入型裝置內。
- 電源線應妥善放置,避免被人踩踏和物體擠壓。
- 電源插頭要完全插入電源插座,如鬆脫可能會引起火花,導致火災。

- 建議使用穩定的市電,切不可和電梯等大功率設備共同使用一個電源。如在電壓經常不穩定的地方,如地鐵等,請務必使用相應的穩壓設備進行穩壓,不穩定的工作容易燒壞產品。
- 請勿用潮溼的手拔插電源插頭,否則會引起觸電。
- 為避免觸電危險,請勿進行任何帶電操作。
- 在電源切斷後,依然會存在短時間放電狀況,請在斷電兩分鐘後再進行操作。
- 請不要用任何銳利物或金屬物觸碰信號接頭或伸入散熱孔內,以免電路短路及產品損壞,還可能導致電擊危險。
- 液晶螢幕表面極易被劃傷,請勿用硬物敲擊、擠壓、刻畫顯示螢幕。
- 液晶螢幕含有易碎材料,跌落、撞擊會使其損壞。移動本機時需小心,請緊握把手輕拿輕放,切勿用力擠壓顯示螢幕。
- 在清潔本機時,請務必下拔電源線。切勿使用液體清潔劑或噴霧清潔劑,請用柔軟抹布輕輕地擦拭本機機殼,切不可用酒精、溶劑或含氨的液體擦拭螢幕。

安裝連接

開箱清單

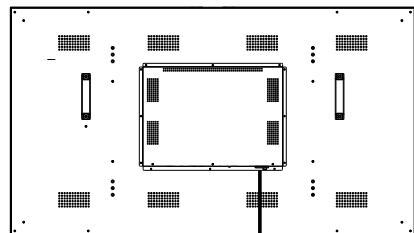
打開外箱有下列物件



電源連接

注意:

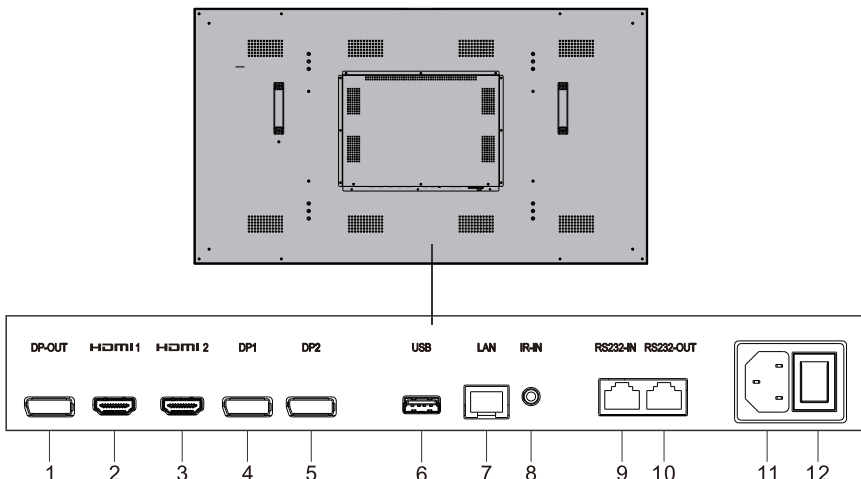
- 1、本機使用AC 100-240V 60/50Hz的交流電。
- 2、如果長時間不用,請斷開本機與電源的連接。



至電源插座 AC 100-240V, 50/60Hz



接口



訊號端口	說明	訊號端口	說明
1	DP-OUT 接口	7	LAN 接口
2	HDMI1 接口	8	IR-IN 接口
3	HDMI2 接口	9	RS232-IN 接口
4	DP1 接口	10	RS232-OUT 接口
5	DP2 接口	11	電源輸入接口
6	USB2.0 接口	12	電源開關

說明

- RS232-IN訊源可以通過RS232-OUT環出。
- 網線接口僅用於傳輸系統控制命令。
- HDMI1/HDMI2輸入接口,最大支持解析度達3840*2160@60HZ。
- DP1/DP2輸入接口,最大支持解析度達3840*2160@60HZ。
- DP-OUT輸出接口支持HDMI/DP訊源環出。
- 為保證良好的顯示效果,建議使用我司標配的線材,如無標配線材,請使用市場上知名品牌的線材。

遙控器

遙控器按鍵說明

按鍵	功能說明
POWER	開機/待機切換鍵
SOURCE	打開/關閉訊源列表
MUTE	消除聲音
數字鍵	輸入數字
FREEZE	無功能
ID SET	設置地址
HDMI1/HDMI1 DVI/DP/VGA	快速切換到指定訊源
OPS	無功能
光標鍵	上下光標鍵:功能選擇 左右光標鍵: 模擬量調整
OK	確認當前的操作
VOL+	聲音增大鍵
VOL-	聲音減小鍵
MENU	顯示/隱藏主選單
EXIT	退出當前操作
SPLICE	一鍵全螢幕顯示功能
DIVIDE	一鍵單螢幕顯示功能
S.MODE	聲音模式轉換鍵
P.MODE	圖像模式轉換鍵
INFO	查看當前訊號信息
ASPECT	切換螢幕顯示比例
播放(▶)	
暫停(⏸)	
停止(⏹)	
旋轉(⟳)	
上一曲(⏮)	
下一曲(⏭)	
快退(⏪)	
快進(⏩)	

備註:按遙控器的DVI鍵快速切換到DP1訊源,按遙控器的DP鍵快速切換到DP2訊源,按遙控器VGA鍵無作用。

基本操作說明

待機

按遙控器上的“

★特別提示

本機採用環保節能技術：

- ①在開機狀態下如無訊號輸入，大約5分鐘後將自動進入待機狀態
- ②如到了您所設定的自動關機時間，將自動進入待機狀態
- ③需完全斷電時，必須拔下電源插頭

訊號源選擇

按遙控器的“訊源”鍵，螢幕將顯示出“輸入訊源”選單，這時可按遙控器的左右光標鍵選擇訊源，如HDMI1、HDMI2、DP1、DP2。按遙控器的“OK”鍵，機器將切換到您選定的輸入訊源。

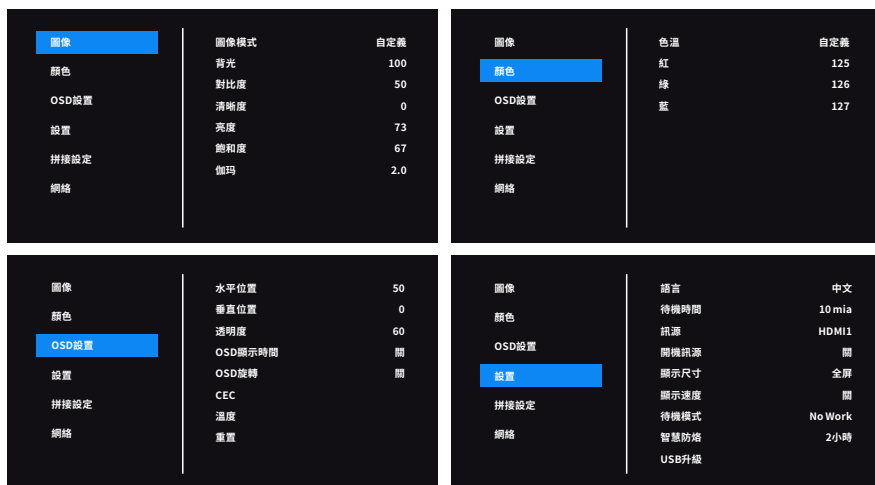


基本操作說明

選單操作說明

按遙控器的“MENU”鍵，屏幕將顯示出主選單：

1. 按遙控器的“上/下”光標鍵可選擇類別選單，類別包括：亮度、顏色、OSD設置、設置、拼接設置。
2. 按遙控器上的“OK”鍵，進入類別。
3. 進入類別後，按遙控器的“上/下”光標鍵選擇，按遙控器的“OK”鍵進入子選單。
4. 進入子選單後，按遙控器的“左/右”光標鍵調整被選中的調整項目的模擬量或設定，再按遙控器的“OK”鍵確認並返回上一層選單。
5. 當螢幕上有主選單顯示時，按遙控器的“MENU”鍵可退出主選單，當選中為子選單時，按“選單”鍵可返回上一層選單。
6. 按“訊源”鍵則顯示出“輸入訊源”，再按“訊源”鍵則退出訊源選擇。
7. 在操作過程中，當前狀態不能操作的選項圖標顏色顯示灰色。



基本操作說明



圖像	圖像模式	標準、明亮、柔和、自定義
	背光	設置背光從0到100
	對比度	設置對比度從0到100
	清晰度	設置清晰度從0到15
	亮度	設置亮度從0到100
	飽和度	設置飽和度從0到100
	伽瑪	1.8、2.0、2.2、2.4
	色溫	暖色、標準、冷色、自定義
顏色	紅	設置溫度的紅色值從0到255
	綠	設置溫度的綠色值從0到255
	藍	設置溫度的藍色值從0到255
	水平位置	設置OSD的水平位置從0到100
OSD 設置	垂直位置	設置OSD的垂直位置從0到100
	透明度	設置OSD的透明度從0到4
	OSD顯示時間	設置非操作狀態下OSD顯示時間為5秒到60秒
	OSD旋轉	設置OSD旋轉的顯示角度為關、90°,180°,270°
	溫度	顯示主芯片工作溫度
	重置	是/否
	語言	選擇語言
設置	待機	關、30秒、45秒、60秒、3分鐘、5分鐘
	信源	選擇不同的訊源輸入
	開機訊號源	選擇開機訊源
	顯示尺寸	設置顯示大小為4:3或全螢幕

基本操作說明

設置	顯示速度	開/關
	待機模式	No Work. RS232, LAN RS232
	智慧防烙	防灼傷功能
	USB升級	USB FW更新
拼接 設定	拼接開關	開/關
	行總數	拼接設置最大行總數
	列總數	拼接設置最大列總數
	行地址	設置當前行
	列地址	設置當前列
	水平地址	設置水平地址大小
	垂直地址	設置垂直地址大小
	開機延時	設置開機延時時間：0-10S
網絡	DHCP	關
	IP ADDRESS	192.168.16.223
	SUBNET MASK	255.255.255.0
	GATEWAY	192.168.16.245
	MAC ADDRESS	AA:AB:AC:AD:AE:AF
	SAVE	保存所設定之靜態IP位址

備註:不同的機型、不同的訊源下,選單選項功能可能會存在差異,請以實際為準。

基本操作說明

使用本設備時,如果發生任何問題,可先用下列方式試着檢測並解決,如仍無法排除或有其他故障,請聯繫我們。

現象	可能的原因	故障解決
電源指示燈不亮	A.顯示器電源沒有打開	A.檢查電源是否已連接，電源開關置於"ON" 端
電源指示燈亮，但無圖像顯示	A.控制線脫離或沒有連接正確 B.沒有視頻訊號輸入	A.重新插拔或更換控制線，確認連接相應的輸入端 B.檢查訊號源，及輸出端是否正確連接
圖像跳動或出現波紋畫面	A.可能周邊有引起電子干擾的電器設備，視頻信號受到外部干擾	A.關閉周邊的電器設備，或移動顯示器到另一個環境
畫面暗淡或過亮	A.選單中亮度、對比度設置太低或設置過高	A.進入選單中檢查亮度和對比度,或回復至出廠設置
圖像有色差	圖像有色差	A.進入選單中檢查色飽和度 B.調整RGB顏色或重新選擇色溫 C.回復至出廠設置
圖像變形,畫面大小不合適	A.畫面比例設置不合適	A.重新設置畫面比例
喇叭無聲音	A.音源線脫離或沒有連接正確 B.音量調節被關閉	A.確認連接相應的輸入端 B.重新設置音量,調整至適當的位置

產品規格

產品型號	PN-KV554U	PN-KV554U-18	PN-KV554U-09
液晶顯示規格參數			
尺寸	54.64"	54.64"	54.64"
解析度	1920 x 1080 (pixels)	1920 x 1080 (pixels)	1920 x 1080 (pixels)
亮度	500 cd/m ² (typ.)	500 cd/m ² (typ.)	500 cd/m ² (typ.)
對比度	1200:1(typ.)	1000:1(typ.)	1100:1(typ.)
Response Time (typ)/(min)	8ms (typ.)	8ms (typ.)	8ms (typ.)
Viewing angle	178°(H) / 178°(V)	178°(H) / 178°(V)	178°(H) / 178°(V)
Life Time (typ)/(min)	50,000 hrs (min.)	50,000 hrs (min.)	50,000 hrs (min.)
輸出/輸入端子	DP OUT*1	DP OUT*1	DP OUT*1
	DP IN*1	DP IN*1	DP IN*1
	HDMI IN * 2	HDMI IN * 2	HDMI IN * 2
	USB * 1	USB * 1	USB * 1
	RS232-IN*1(RJ45)	RS232-IN*1(RJ45)	RS232-IN*1(RJ45)
	RS232-OUT*1(RJ45)	RS232-OUT*1(RJ45)	RS232-OUT*1(RJ45)
	LAN * 1	LAN * 1	LAN * 1
	IR IN * 1	IR IN * 1	IR IN * 1
系統			
消耗功率	200W	200W	200W
遙控方式	IR Remote		
主機板晶片	NT68292-K61A	NT68292-K61A	NT68292-K61A
產品輸入值	額定電壓/額定頻率/額定電流：100-240V~ 50/60Hz 5.0A		
工作溫度	0°C~40°C		
海拔高度	≤5000m		
產品尺寸	1213.4mmx121.9mm x684.3mm	1212.3mmx122.6mm x683.1mm	1210.5mmx121.1mm x681.2mm
產品重量	淨重: 27.15 kg 毛重: 32 kg	淨重: 24.2 kg 毛重: 30.2 kg	淨重: 22.5 kg 毛重: 27.3 kg

限用物質及其化學符號

設備名稱：專業液晶顯示器			型號：PN-KV554U PN-KV554U-18 PN-KV554U-09			
單元	限用物質及其化學符號					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr ⁺⁶)	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
螢幕	—	○	○	○	○	○
外殼	○	○	○	○	○	○
電路板組件*	—	○	○	○	○	○
電源線及連接線	—	○	○	○	○	○
金屬件	○	○	○	○	○	○
包裝材料*	○	○	○	○	○	○
遙控器	—	○	○	○	○	○
附件*	○	○	○	○	○	○

*：電路板組件包括電路板及其電子組件；包裝材料包括紙箱、包裝袋等；附件包括用戶手冊等。

備考1.“超出0.1 wt %”及“超出0.01 wt %”係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。

Note 1：“Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.

備考2.“○”係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。

Note 2：“○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備考3.“-”係指該項限用物質為排除項目。

Note 3：The “ - ” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

公司名稱：台灣夏普股份有限公司

公司地址：新北市土城區中山路16號7樓

客戶服務專線：0809-090-510

 HDMI[®] HDMI、HDMI High-Definition Multimedia Interface等詞彙、HDMI 商業外觀及 HDMI 標識均為 HDMI Licensing Administrator, Inc. 的商標或註冊商標。

SHARP[®]
SHARP CORPORATION

本手冊僅供參考,具體功能有所變動時請以實物為準,恕不另作說明。

V1.0