

June, 2018

因應歐盟GDPR隱私權政策更新通知

我們最近修訂華凌網站《隱私權政策》，此聲明說明本公司如何保護您的個人資料，以便遵守歐盟 2018 年 5 月 25 日新實施的「通用資料保護規則 (General Data Protection Regulation, 簡稱 GDPR)」。為確保本公司網站合乎 GDPR 規範，請您經常檢視本公司網站的[隱私條款](#)，以確保您了解條款內容。

華凌非常重視客戶與使用者的隱私權保護，對於我們線上蒐集的個人資料，我們採用符合業界標準防火牆保護等措施之資料網絡，以維護個人資料之安全及機密性。在處理您的個人資料之過程中，我們均採用經合理設計且可防止資訊遺失、誤用、未經授權存取、揭露、變更或損壞之措施。本網站使用 HTTPS 安全憑證 SSL 安全資料傳輸層 (Secure Socket Layer, SSL)，此加密技術會將網路瀏覽器和網路伺服器之間傳輸的資料進行加密，保障客戶資料安全，降低被盜用的風險。本公司會定期發送電子報給客戶，若是客戶不想再收到本公司的電子報請透過每封電子報郵件下方的取消訂閱通知我們，或是到網站上方的取消訂閱功能鍵通知我們取消，謝謝！

取消訂閱

OLED/TFT/STN 成品庫存線上特價出售

華凌推出線上成品特價促銷活動，促銷區所看到的產品為Winstar庫存產品，這些模組與我們標準品有著相同的高品質及完善服務。這些模組包含TFT模組、OLED模組、STNLCD，非常適合運用在工業產品測試、樣品設計、小量商品設計、個人設計...。我們會給予特別優惠折扣並可享有優先快速交貨等優點，促銷產品型號銷售完將不再追加優惠促銷數量，將回歸到常規價格，如您對這些型號模組有興趣想要更了解產品規格，歡迎您電話或透過網站與我們聯繫。



► [前往 促銷專區](#)

華凌年中盤點前後出貨通知

華凌光電台中廠、中國江蘇廠與東莞廠及緬甸廠將於 2018 年 6 月底進行年中盤點作業，此期間對外的出貨與收貨包含 RMA 退貨將暫停，華凌各廠區的盤點日有些微調整，以下是台灣與中國與緬甸廠區盤點前後的出貨日期，如果您的出貨將會受此影響，請您盡速與華凌的業務人員聯繫，感謝您的配合。

台灣出貨:

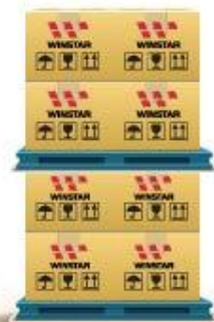
- ▶ 盤點前最後出貨日: 2018 年 6 月 26 日
- ▶ 盤點後第一個出貨日: 2018 年 7 月 2 日

大陸出貨

- ▶ 盤點前最後出貨日: 2018 年 6 月 28 日
- ▶ 盤點後第一個出貨日: 2018 年 7 月 2 日

緬甸出貨

- ▶ 盤點前最後出貨日: 2018 年 6 月 25 日
- ▶ 盤點後第一個出貨日: 2018 年 7 月 2 日

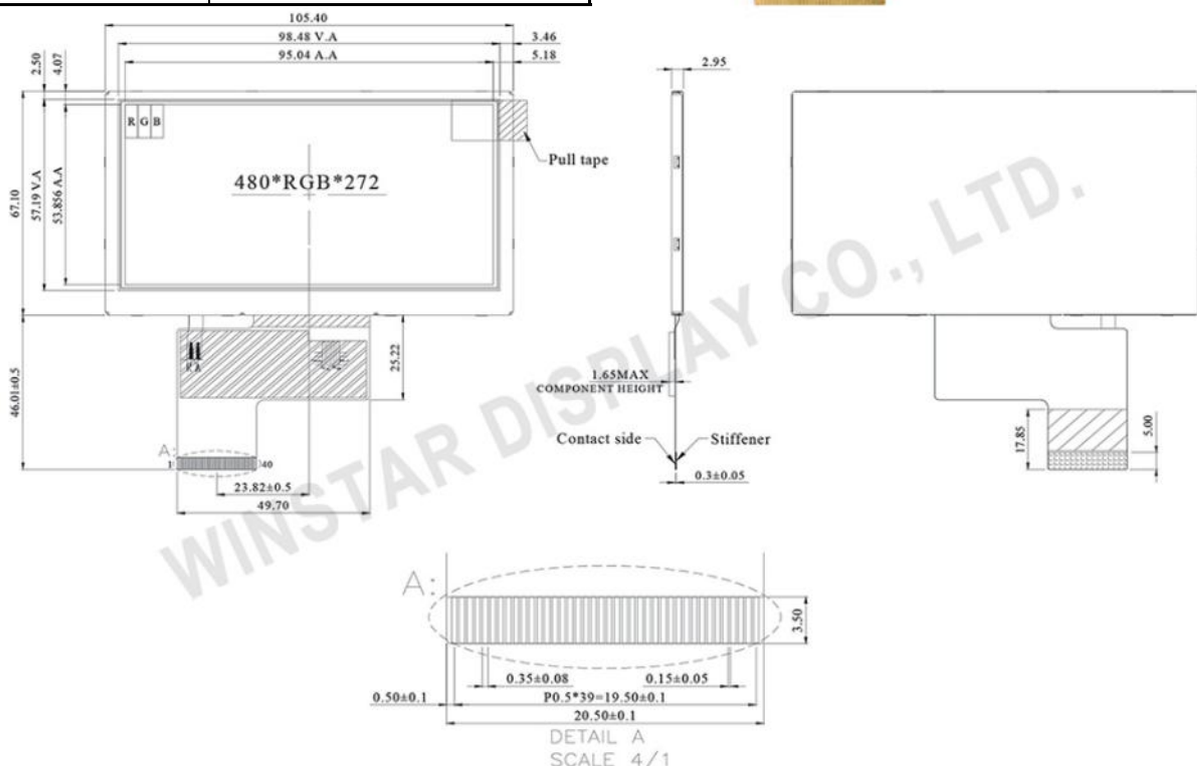
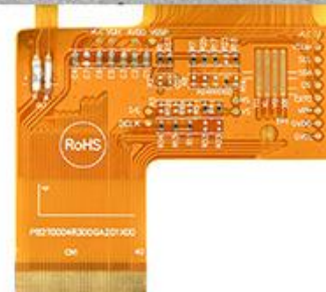
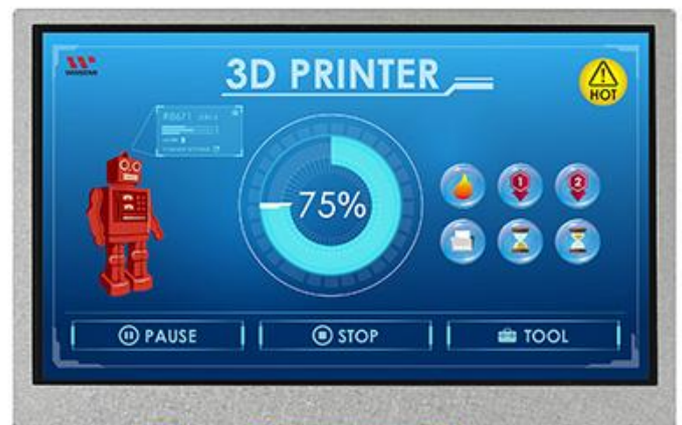


產品介紹- 4.3 吋TFT WF43UTIAEDNN0

WF43UTIAEDNN0 為 4.3 吋 TFT-LCD 模組，面板解析度 480x128 pixel。此款模組內建 ST7282-G4-1L Drive IC，支援 24-bits RGB 介面，模組 3.3V 驅動 (VDD)，霧面玻璃，對比度 500:1，視角 12 點鐘方向，灰階反轉 12 點鐘方向。此款模組的工作溫度是 -20°C 至 +70°C，儲存溫度是 -30°C 至 +80°C。此款 4.3 吋 TFT 有價格競爭優勢，歡迎與我們聯繫價格或是送樣需求。

此款 4.3 吋 TFT 模組為橫屏模式，長寬比:16:9，亮度 500 ~ 600 cd/m²。WF43U 型號可選配電阻式觸控面板 (RTP) 與電容式觸控面板 (PCAP)，此款 TFT 非常適用各類工業儀器、工控設備、醫療設備等產品應用。

WF43UTIAEDNN0	規格
尺寸	4.3 吋
解析度	480 x RGB x 272(TFT)
模組尺寸	105.4 x 67.1 x 2.95 mm
有效區域	95.04 x 53.856 mm
點間距	0.066 x 0.198 mm
LCD類型	TFT, 正常白, 透射性
視角	12 o'clock
灰階反轉	6 o'clock
長寬比	16: 9
介面	24-bit RGB
背光類型	LED, 正常白
觸控面板	可選擇 RTP / PCAP
表面	防眩光 (Anti-Glare)



10.1" 支援HDMI訊號介面IPS TFT-LCD - WF101FSYFPLHGX

WF101FSYFPLHGX 是一款高亮度的 10.1 吋支援 HDMI 訊號介面 IPS TFT-LCD 顯示器，此款 TFT 模組解析度為 WXGA 1280x800，模組上含支援 HDMI 訊號介面的控制板及一個 40-pin 連接器在控制板上。WF101FSYFPLHGX 是針對 Raspberry Pi 樹莓派平台所設計的 TFT 顯示器模組，使用帶有 USB interface 電容式觸控面板，為了方便客戶產品開發，華凌提供一組可以直接連結 WF101FSYFPLHGX 模組與 Raspberry Pi 樹莓派的連接器供客戶選配以加速新產品設計(華凌料號為 WWHDMI-00#)，並且我們有提供單指與兩指觸控板模式 USB HID Mouse Bootloader 供客戶下載使用。

此模組支援 HDMI 訊號介面的 Embedded System，WF101FSYFPLHGX 使用的是 10.1 吋 IPS 的 TFT 面板，視角廣且搭配高亮度背光，畫面更搭配 1280x800 高解析度，模組反應速度快可以兼容大部份的開發軟體，非常適用於各類的產品應用尤其是人機介面或是 POS 系統等。另外，請留意此型號不含 USB 與 HDMI 的 cable 線。

WF101FSYFPLHGX	規格
尺寸	10.1 吋
解析度	1280 x 3(RGB) x 800
模組尺寸	257.96 x 168.6 x 28.2 mm
有效區域	216.96 x 135.6 mm
點間距	0.1695 x 0.1695 mm
顯示模式	正常黑
像素排列	R.G.B. Vertical Stripe
背光類型	LED, 正常白
長寬比	16:9
介面(邏輯)	支援HDMI連接器(僅DVI信號)
觸控面板	PCAP
表面	亮面

