

Dec, 2017



華凌年終盤點前後出貨通知與假期通知

華凌光電台中總部/台北分公司以及中國常熟廠與東莞廠訂於2017年12月27至29日將進行年終盤點。由於盤點作業廠內所有ERP系統將關閉，盤點期間將不安排任何產品出貨事宜，同時12月30日至2018年1月1日為新年假期，請您留意在此期間所有的出貨安排並提前確認相關工作。

以下是盤點前的最後出貨日及新年假期後的第一個出貨日，供您參考。如果您的出貨會受此影響，請您盡速與華凌的業務人員聯繫，感謝您的配合。

中國廠區出貨日：

- ▶ 盤點前最後出貨日：2017年12月27日
- ▶ 假期後第一個出貨日：2018年1月2日

台灣廠出貨日：

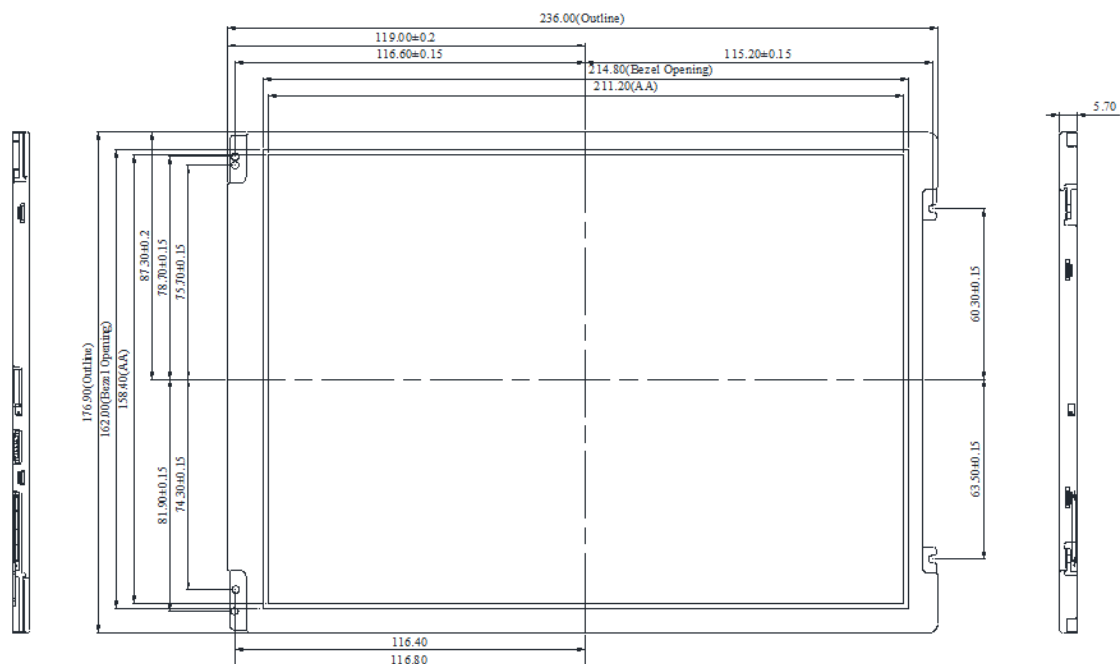
- ▶ 盤點前最後出貨日：2017年12月25日
- ▶ 假期後第一個出貨日：2018年1月2日

產品介紹 - 10.4" LVDS TFT-LCD WF104FTIAMLNN0

WF104FTIAMLNN0 為 10.4 吋 TFT LCD 模組，解析度 XGA 1024x768，工作電源電壓為 3.0V 至 3.6V。此模組支援 LVDS 介面，模組尺寸為 236.0x176.9x5.7 mm，Active area (AA 區) 尺寸 211.2 x158.4 mm，灰階反轉 12 點鐘方向，模組亮度典型值為 350 cd/m²。

WF104FTIAMLNN0 模組適用於工業用設備螢幕，POS 系統，捕魚追蹤器螢幕等應用。WF104F 模組的工作溫度是 -20℃ 至 +70℃，儲存溫度為 -30℃ 至 +80℃，所有材料均符合環保要求 RoHS/Reach 標準。

WF104FTIAMLNN0	Dimension
尺寸	10.4 inch
點陣	1024 × R.G.B. × 768
模組尺寸	236.0 × 176.9 × 5.7
有效區域	211.2 × 158.4
點間距	0.20625 × 0.20625
LCD 類型	TFT, 正常白, 透射式
灰階反轉	6 o'clock
背光類型	LED, 正常白
介面	LVDS
觸控面板類型	無觸控面板(可選觸控)
表面	防眩光





華凌 0.91 吋 OLED COG 系列

0.91 吋是目前市場上 OLED 小尺寸中最熱門的尺寸之一。華凌光電推出兩款 0.91 吋 COG 製程結構的 OLED 模組: WEO012832D 與 WEO012832F, 此系列的 OLED 產品輕薄超輕薄、高解析度、高對比度、廣視角、響應速度快, 非常適用於穿戴式裝置、手持式裝置、量測儀器、IoT, MP3 等產品應用, 此系列標準顏色有白色、黃色與 Sky Blue 藍色, 產品細節請參考官網或洽華凌服務人員。

WEO012832D: SPI 介面

WEO012832F: I2C 介面

Resolution	Picture	Model No.	Type	Size	Outline Size	Viewing Area	Active Area	Dot Size	Power Supply	Interface	Built-in Controller
128×32		WEO012832D	COG	0.91	30×11.5	24.384×7.584	22.384×5.584	0.152×0.152	3V	SPI	SSD1306BZ
128×32		WEO012832F	COG	0.91	30×11.5	24.38×7.58	22.38×5.58	0.152×0.152	3V	I2C	SSD1306BZ



WINSTAR 0.91" OLED displays

128x32 pixels

- ▶ Type: Graphic
- ▶ Structure: COG
- ▶ Size: 0.91 inch
- ▶ 128 x 32 Dot Matrix
- ▶ Built-in controller SSD1306BZ
- ▶ 3V Power supply
- ▶ 1/32 duty

WEO012832D Interface SPI

WEO012832F Interface I2C

0.91"

0.91"

▶ [前往Winstar相關產品網頁](http://www.winstar.com.tw)