

Dec., 2016

## 聖誕快樂 & 新年快樂

歲末年終之際是個感恩的季節，回顧2016年感謝有您們持續不斷的支持華凌光電；我們會持續努力提供世界級顯示器產品、技術與服務，確實增益並協助客戶獲致高度企業價值。希望您有個豐收的2016年並一同展望2017展新的一年，在此祝您聖誕快樂--預祝新年快樂!!



### 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 2016 年 12 月 28 至 30 日進行年終盤點。由於 2016 年 12 月 24 至 12 月 26 日為台灣國定假期以及 2016 年 12 月 31 日至 2017 年 1 月 2 日為新年假期，而中國區因海關到 1 月 4 日才開放出口作業，請您注意在此期間所有的出貨安排。

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，提供您參考。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。

#### 中國區出貨日:

- 盤點前最後出貨日: 2016 年 12 月 28 日
- 假期後第一個出貨日: 2017 年 1 月 4 日

#### 台灣出貨日:

- 盤點前最後出貨日: 2016 年 12 月 23 日
- 假期後第一個出貨日: 2017 年 1 月 3 日

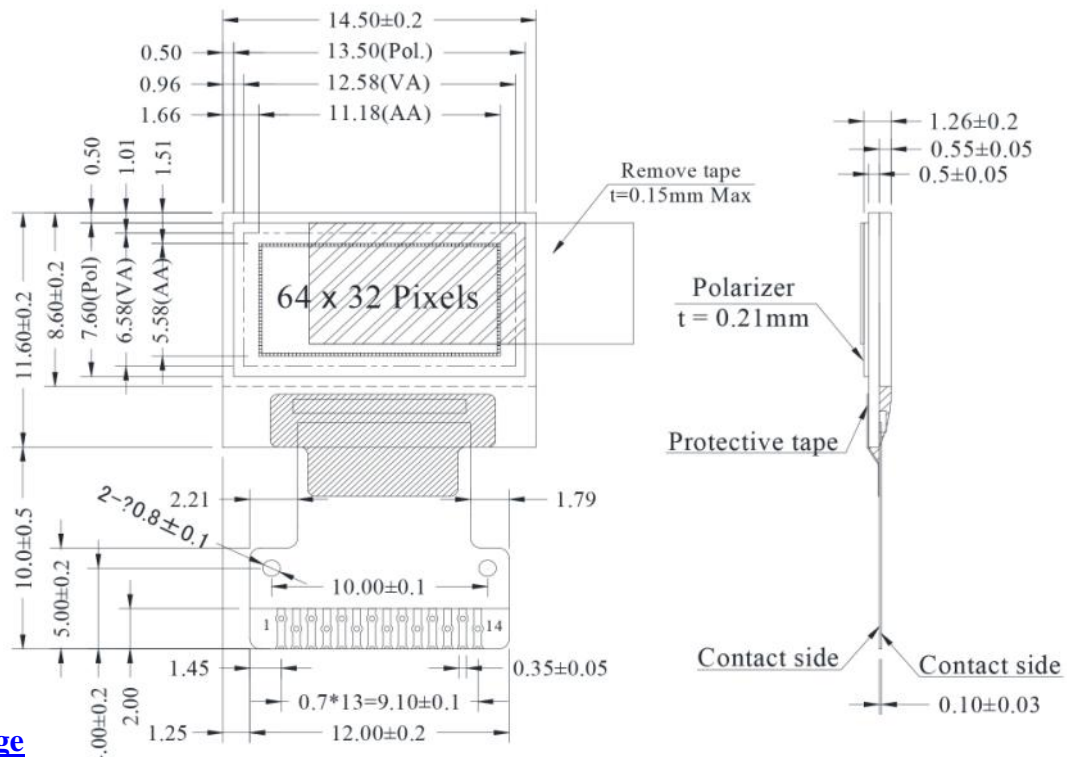


## 產品介紹 - 0.49 吋 OLED WEO006432A

WEO006432A 是一款 0.49 吋小尺寸單色被動式 PMOLED 顯示器模組，解析度 64x32 點陣。WEO006432A 模組尺寸為 14.5x 11.6 x 1.26 mm，AA 區尺寸為 11.18 x 5.58 mm。WEO006432A 內建 SSD1306BZ controller 控制器，模組支援兩種傳輸介面 SPI 串列介面與 I2C，使用 3V 電壓驅動。此模組的工作溫度是-40°C 至+80°C，儲存溫度-40°C 至+80°C。

WEO006432A 為 COG 結構的 OLED 顯示器模組，為有機自發光，無須背光源，模組輕薄且低耗電流，此款 0.49 吋 OLED 模組非常適合穿戴裝置、手環、MP3、錄音筆、小型手持式儀器、個人健康守護追蹤裝置等等。WEO006432A 已發表標準顏色有白色與 Sky Blue 藍，有其他顏色需求請洽我們的業務人員。

項目-WEO006432A	規格
尺寸	0.49"
解析度	64 x 32 Dots
外觀尺寸	14.5 × 11.6 × 1.26 mm
有效尺寸	11.18 × 5.58 mm
點大小	0.153 × 0.153 mm
點間距	0.175 × 0.175 mm
顯示模式	被動矩陣
顯示顏色	白色 / 天空藍
驅動方式	1/32 Duty
IC	SSD1306BZ
介面	SPI / I2C



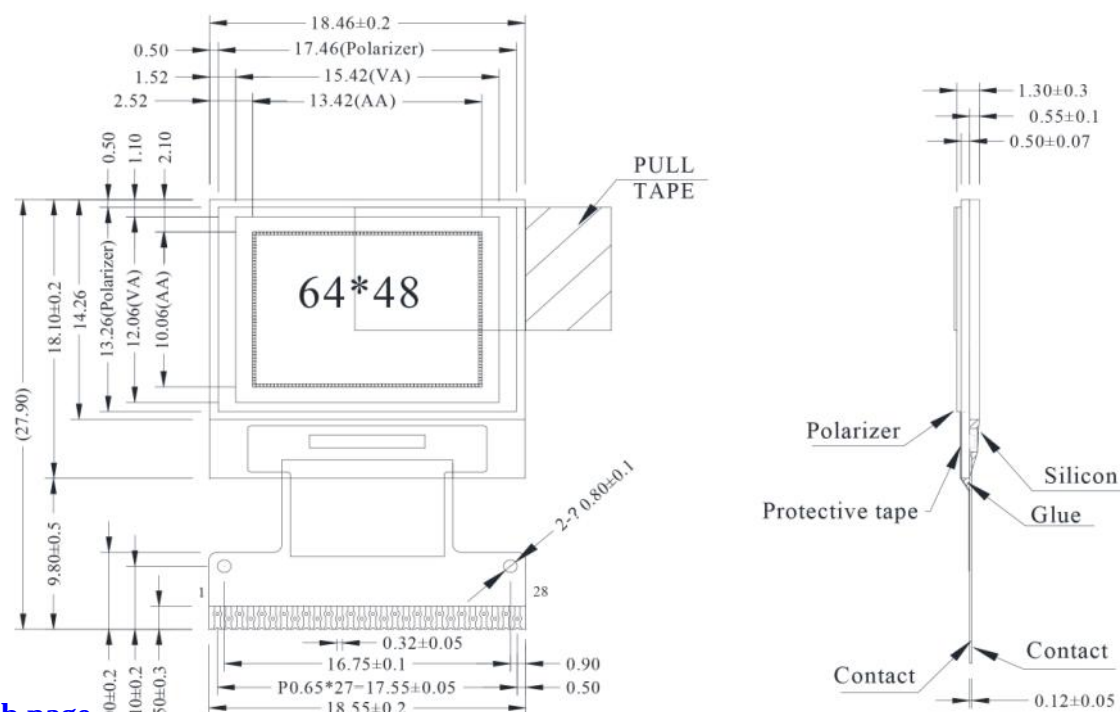
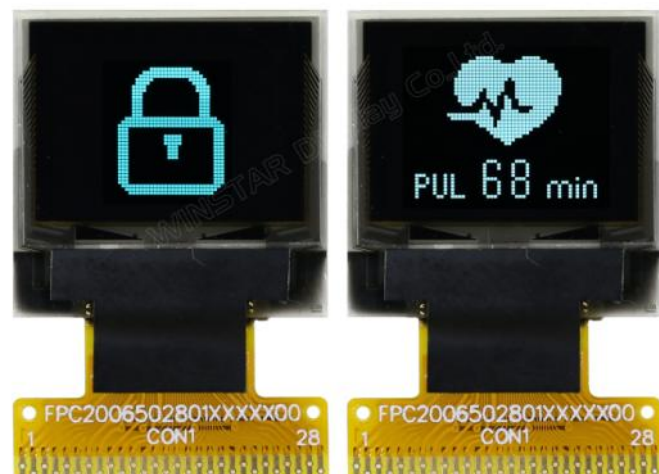
► [Link to WEO006432A web page](#)

## 產品介紹 - 0.66吋 OLED WEO006448A

WEO006448A 是一款 0.66 吋小尺寸單色 PMOLED 顯示器模組，解析度為 64 x 48 點陣。WEO006448A 模組尺寸為 18.46 × 18.10 mm，AA 區尺寸為 13.42 × 10.06 mm。WEO006448A 內建 SSD1306BZ controller 控制器，模組支援多種傳輸介面 SPI 串列介面: 6800 8-bit, 8080 8-bit 平行介面, I2C 與 4 線 SPI 串列介面，使用 3V 電壓驅動。此模組的工作溫度是-40°C 至+80°C，儲存溫度-40°C 至+80°C

WEO006448A 為 COG 結構的 OLED 顯示器模組，為有機 EL 自發光，無須背光源，模組輕薄且低耗電流，此款 0.66 吋 OLED 模組非常適合穿戴裝置、手環、MP3、錄音筆、小型手持式量測儀器、個人健康守護追蹤裝置、兒童/年長者 GPS 定位裝置等等。WEO006448A 已發表標準顏色有白色與 Sky Blue 藍，有其他顏色需求請洽我們的業務人員。

項目-WEO006448A	規格
尺寸	0.66 inch
解析度	64 x 48 Dots
外觀尺寸	18.46 × 18.10 × 1.3 mm
有效尺寸	13.42 × 10.06 mm
點大小	0.185 × 0.185 mm
點間距	0.210 × 0.210 mm
顯示模式	被動矩陣
顯示顏色	白色 / 天空藍
驅動方式	1/48 Duty
IC	SSD1306BZ
介面	6800/8080/SPI/I2C

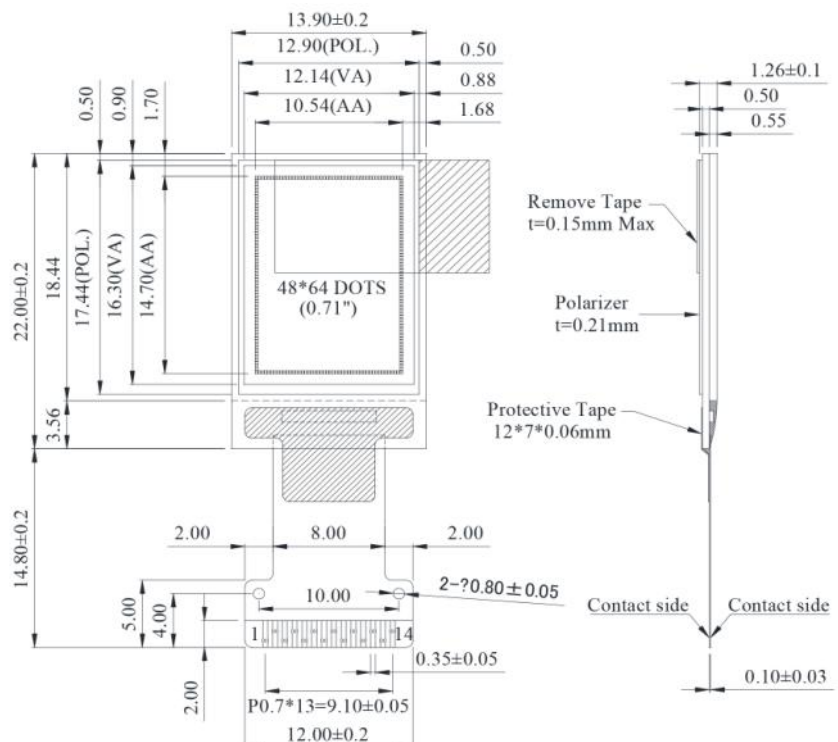
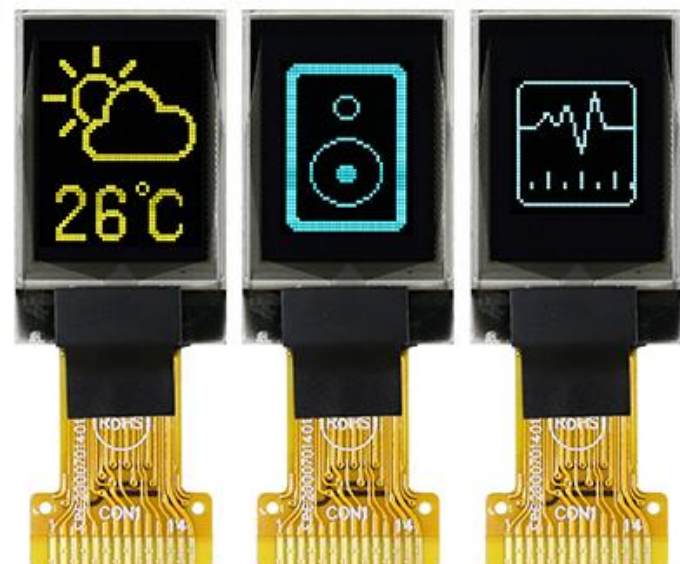


## 產品介紹 - 0.71吋 OLED WEO004864A

WEO004864A 是一款 0.71 吋小尺寸單色 PMOLED 顯示器模組，解析度為 48x64 點陣。WEO004864A 模組尺寸為  $13.90 \times 22.0\text{ mm}$ ，AA 區尺寸為  $10.54 \times 14.70\text{ mm}$ 。WEO004864A 內建 SSD1306BZ controller 控制器，模組支援兩種傳輸介面 SPI 串列介面與 I2C，使用 3V 電壓驅動。此模組的工作溫度是  $-40^\circ\text{C}$  至  $+80^\circ\text{C}$ ，儲存溫度  $-40^\circ\text{C}$  至  $+80^\circ\text{C}$ 。WEO004864A 模組為直屏模式，也支援橫屏模式。

WEO004864A 為薄型 COG 結構 OLED 顯示器模組，為有機自發光，無須背光源，模組輕巧且低耗電流，此款 0.71 吋 OLED 模組非常適合穿戴裝置、手環、MP3、錄音筆、手持式裝置、個人健康守護追蹤裝置、兒童或年長者 GPS 定位裝置等等。WEO004864A 已發表標準顏色有白色、黃色與 Sky Blue 藍色，有其他顏色需求請洽我們的業務人員。

項目-WEO004864A	規格
尺寸	0.71"
解析度	48 x 64 Dots
外觀尺寸	$13.90 \times 22.0 \times 1.26\text{ mm}$
有效尺寸	$10.54 \times 14.70\text{ mm}$
點大小	$0.198 \times 0.208\text{ mm}$
點間距	$0.220 \times 0.230\text{ mm}$
顯示模式	被動矩陣
顯示顏色	白色 / 黃色 / 天空藍
驅動方式	1/64 Duty
IC	SSD1306BZ
介面	SPI/I2C



## 產品介紹 - 0.84吋 OLED WEO009616A

WEO009616A 是一款 0.84 吋小尺寸單色被動式 OLED 顯示器模組，解析度為 96x16 點陣。WEO009616A 模組尺寸為 29.1 x 9.2 mm，AA 區尺寸為 21.104 x 3.504 mm。WEO009616A 內建 SSD1306BZ controller 控制器，模組支援 I2C 傳輸介面，使用 3V 電壓驅動。此模組的工作溫度是-40°C 至+80°C，儲存溫度-40°C 至+80°C。

WEO009616A 為薄型 COG 結構 OLED 顯示器模組，為有機自發光，無須背光源，模組輕巧且低耗電流，此款 0.84 吋 OLED 模組非常適合穿戴裝置、手環、MP3、錄音筆、手持式裝置、個人健康守護追蹤裝置、兒童或年長者 GPS 定位裝置等等。WEO009616A 已發表標準顏色有白色與 Sky Blue 藍色，有其他顏色需求請與我們連繫。

項目-WEO009616A	規格
尺寸	0.84"
解析度	96 x 16 Dots
外觀尺寸	29.1×9.2×1.45 mm
有效尺寸	21.104×3.504 mm
點大小	0.198 × 0.198 mm
點間距	0.220 × 0.220 mm
顯示模式	被動矩陣
顯示顏色	白色 / 天空藍
驅動方式	1/16 Duty
IC	SSD1306BZ
介面	I2C

