## Resolución 720 \* 1280 Módulo LCD de 5 pulgadas Pantalla táctil capacitiva TFT LCD de 5,0 pulgadas con interfaz MIPI

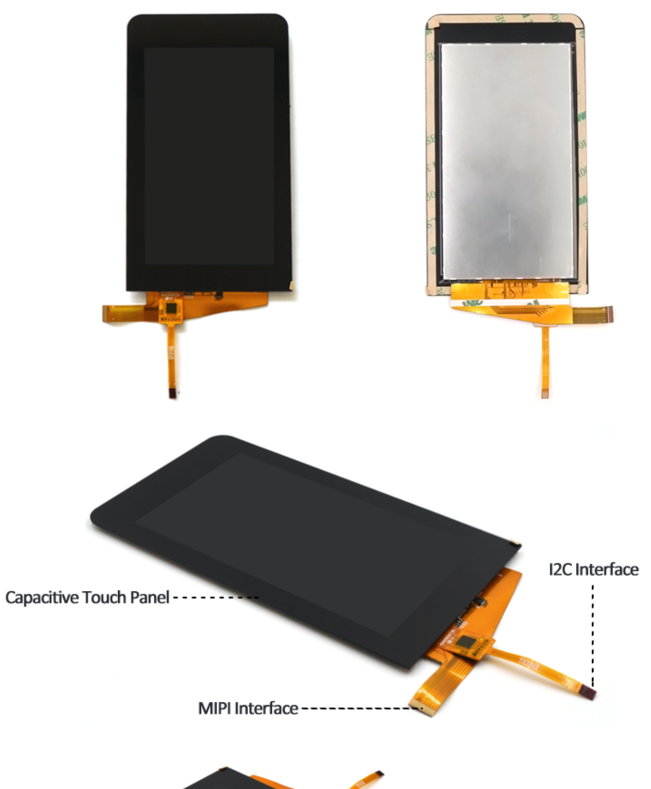


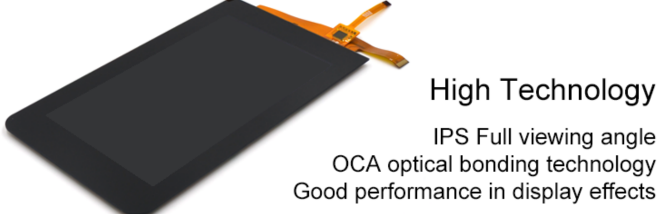
Nombre de LCD	Resolución 720 * 1280 Módulo LCD de 5 pulgadas Pantalla táctil capacitiva TFT LCD de 5,0 pulgadas con interfaz MIPI
Tamaño de LCD	Módulo LCD de 5 pulgadas
Modo de visualización	LCD TFT transmisivo
Tipo de panel	IPS
Panel táctil	Con pantalla táctil capacitiva
Resolución	720x1280
Dimensión del esquema	80.70x141.84 x3.55 mm
Área activa	62,10x110,40mm
Brillo	200 cd / m2
Relación de contraste	800: 1
Interfaz	MIPI, I2C
Conector	FPC de 27 clavijas
lluminar desde el fondo	12 LED blancos
Controlador IC	ILI9881
Profundidad del color	16M

Dimensión del esquema	80,70 x 141,84 x 3,55 mm
Dirección de visualización	Ángulo de visión libre
Voltaje de suministro Corriente de suministro Disipación de potencia	19,2 V 40 mA 768mW
Temperatura de funcionamiento	-20 °C ~ 70 °C
Temperatura de almacenamiento	-30 °C ~ 80 °C

<sup>\*</sup> KWH050ST26-S01 es una pantalla de cristal líquido (LCD) de matriz activa en color de tipo transmisivo.

- \* Está compuesto por un panel TFT LCD, controlador IC, FPC, retroiluminación, CTP.
- \* Es un módulo TFT LCD de resolución 720x1280.
- \* Se encuentran disponibles retroiluminación con diferentes opciones de brillo de 100 a 1500 cd / m2.
- \* Se puede diseñar y personalizar un panel táctil específico.
- \* Personalice la pantalla LCD, incluida la retroiluminación lcd, brillo, FPC, interfaz, pantalla táctil, etc.
- \* Cumple con RoHS y REACH.
- \* Si no puede encontrar uno adecuado, contáctenos para obtener una recomendación.





## **Good Quality**

RoHS Compliant
Excellent quality guarantees long-term supply to overseas
Successfully applying for handheld devices, mobile phone and other fields



