

# Pantalla capacitiva de 50 pines 10.1 pulgadas TFT Pantalla capacitiva de 10 pulgadas Módulo de pantalla táctil TFT con 1024x600



nombre del producto	Pantalla capacitiva de 50 pines 10.1 pulgadas TFT Pantalla capacitiva de 10 pulgadas Módulo de pantalla táctil TFT con 1024x600
Tamaño LCD	Módulo de pantalla LCD TFT TFT 10.1 pulgadas
Modo de visualización	Transmisivo
Resolución	1024x600
Dimensión del esquema (mm)	235.00x143.00x6.08
Área activa (mm)	222.72x125.28
Punto (mm)	0.2175x0.2088
Dirección de visión	6:00
Interfaz	Interfaz RGB, 50 PIN
Dureza de la superficie	6h
Brillo (CD / M <sup>2</sup> )	250
Relación de contraste	600: 1
Iluminar desde el fondo	24 LED blanco
Suministro de luz de fondo (Voltaje de corriente)	160 mA 9.6v
Pantalla táctil	Con panel táctil capacitivo

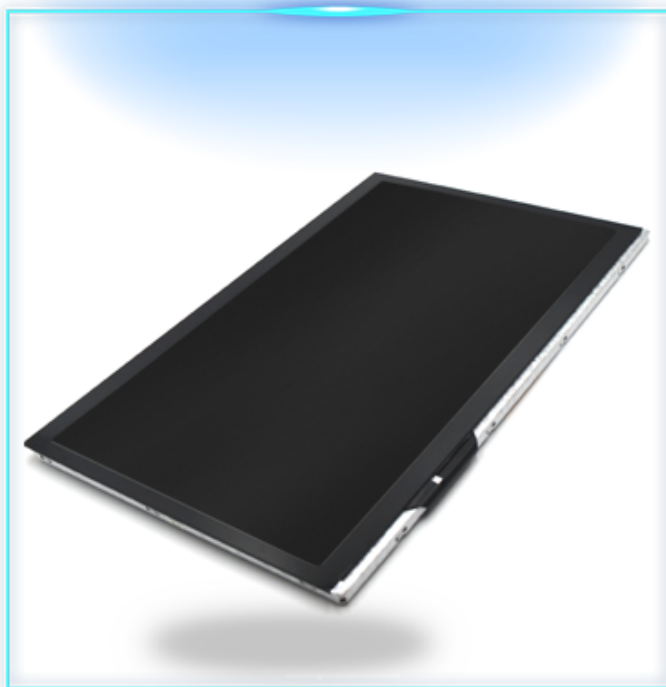
\* KWH101KQ10-C01 es una pantalla de cristal líquido de matriz de color activo de tipo transmisivo (LCD).

\* Se compone de un panel LCD TFT, CONDUCTOR IC, FPC, luz de fondo, CTP.

\* Es el módulo LCD TFT de resolución 1024x600.

\* La luz de fondo con diferentes opciones de brillo de 250 - 1500 CD / m2 están disponibles.

- \* El panel táctil específico puede ser diseñado y personalizado.
- \* ROHS & REACH COMPANTE.
- \* Si no puede encontrar uno adecuado, contáctenos para obtener una recomendación.



### **Specification:**

- 10.1 Inch LCD Display
- 1024x600 Resolution
- With 50pin RGB Interface
- With Capacitive Touch Panel

