

# Pantalla LCD de pantalla táctil de 15 pulgadas (Modelo No: TM1504)

## CARACTERÍSTICAS:

Alta resolución: Soporte 1024 \* 768  
Base vertical resistente  
Panel LCD de Grado A  
Toque de resistencia de 5 hilos  
¿Puede la pantalla táctil capacitiva opcional  
Curso de la vida: 50 millones de tacto  
Elegante borde de bordes planos

## ESPECIFICACIÓN:

Tamaño de la pantalla LCD	15"
Relación de aspecto	4: 3
Resolución	1024 × 768
Paso de píxeles (mm)	0.297
Área activa (mm)	304.1 × 228.1
Cantidad de colores	16.2 M
Relación de contraste	700/1
Brillo	500 cd / m <sup>2</sup>
Ángulo de visión	150/135
Tiempo de respuesta	8ms
Dimensión exterior	247 mm × 322 mm
Área de visualización	235 mm × 310 mm
Área activa	228 mm × 304 mm
Claridad óptica	80%
Temperatura de funcionamiento	-10C ~ 60C
Los golpes de prueba de resistencia	Más de 10 millones
Tensión de funcionamiento	DC 12V 3A
Resistencia	200Ω ~ 900Ω
Linealidad	1.50%
Superficie de la placa frontal	Recubrimiento antideslumbrante, recubrimiento antideslumbrante
Espesor de la película	0.175 mm, 0.188 mm
Espesor de vidrio	0.7mm, 1.1mm, 1.8mm
Presión de operación	20 ~ 150g
Temperatura de almacenamiento	-30 °C ~ 80 °C
Corriente de funcionamiento	5mA ~ 25mA
Humedad	& lt; 95%

Resistencia de aislamiento

20M $\Omega$  @ DC25V



TM1504



[www.ocominc.com](http://www.ocominc.com)

