

Pantalla LCD de pantalla táctil de 15 pulgadas

(Modelo No: TM1501)



FEATURES:

- 1 Alta resolución: Soporte 1024 * 768
- 1 Base vertical resistente
- 1 Panel LCD de Grado A
- 1 Toque de resistencia de 5 hilos
- 1 Curso de la vida: 50 millones de tacto

SPECIFICACIÓN:

Tamaño de la pantalla LCD	15"
Relación de aspecto	4: 3
Resolución	1024x768
Paso de píxeles (mm)	0.297
Área activa (mm)	304.1x228.1
Cantidad de colores	16.2 M
Relación de contraste	700/1
Brillo	250cd / m ²
Ángulo de visión	150/135

Tiempo de respuesta	8ms
Tamaño del panel táctil	15 "4 hilos
Dimensión exterior	247 mm×322 mm
Várea de observación	235 mm×310 mm
Área activa	228 mm×304 mm
Dureza superficial	3H
Claridad óptica	80%
Temperatura de funcionamiento	-10C ~ 60C
Los golpes de prueba de resistencia	Más de 10 millones
Tensión de funcionamiento	DC5V
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	20MΩ @ DC25V
Sellable contra	reust, agua, aceite, estática

