

## Pantalla LCD táctil de 15 pulgadas

(Modelo No: TM1501)

### CARACTERÍSTICAS:

- l Alta resolución: Soporte 1024 \* 768
- l Base rugosavertical
- l Panel LCD GradeA
- l Toque de resistencia a 5 cables
- l Vida útil: 50 millones de toques.

### ESPECIFICACIÓN:

Tamaño de la pantalla LCD	15"
Relación de aspecto	4: 3
Resolución	1024×768
Pitch Pixel (mm)	0.297
Área activa (mm)	304.1×228.1
Numero de colores	16.2M
Relación de contraste	700/1
Brillo	250cd / m <sup>2</sup>
Ángulo de visión	150/135
Tiempo de respuesta	8ms
Tamaño del panel táctil	15 "4 hilos
Dimensión exterior	247 mm×322mm
Área de visualización	235mm×310mm
Área activa	228mm×304mm
Dureza de la superficie	3H
Claridad optica	80%
Temperatura de funcionamiento	-10C ~ 60C
Pruebas de resistencia huelgas	Más de 10 millones

Tensión de funcionamiento	DC5V
Resistencia	200Ω ~ 900Ω
Linealidad	1.50%
Superficie de la placa frontal	Revestimiento antirreflejo □ revestimiento deslumbrante
Espesor de la película	0.175 mm, 0.188 mm
Espesor de vidrio	0.7mm, 1.1mm, 1.8mm
Presión de operación	20 ~ 150 g
Temperatura de almacenamiento	-30°C ~ 80 °C
Corriente de funcionamiento	5mA ~ 25mA
Humedad	& lt; 95%
Resistencia de aislamiento	20MΩ □ DC25V
Sellable contra	Polvo, agua, aceite, estática.