

Pantalla de monitor LCD táctil 17 "

(Modelo No: TM1701)

CARACTERISTICAS:

- * Alta resolución: soporte 1280 * 1024;
- * Panel LCD de Grado A;
- * Tiempo de vida: 50 millones de contacto.

Especificación:

Tamaño de la pantalla LCD	17 "
Relación de aspecto	4: 3
Resolución	1280 * 1024
Paso de píxeles (mm)	0.264
Área activa (mm)	337.9 * 270.3
Cantidad de colores	16.2 M
Relación de contraste	700/1
Brillo	300cd / m ²
Ángulo de visión	150/135
Tiempo de respuesta	8ms
Panel táctil	17 ", 5 hilos
Dimensión exterior	294.5 mm * 366 mm
área de visualización	240 mm * 324 mm
Área activa	240 mm * 324 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 ~ 80 grados C
Ruido del mensaje	5 m sec ~ 15 m seg
Corriente de funcionamiento	5mA ~ 25mA
Humedad	& lt; 95%
Resistencia de aislamiento	20 + MΩ @ DC25V
Sellable contra	polvo, agua, aceite, estática

