

Ecrã LCD de ecrã táctil de 15 polegadas

(Modelo nº: TM1501)

CARACTERÍSTICAS:

eu Alta resolução: Suporte 1024 * 768

eu Base robusta

eu Painel LCD GradeA

eu Toque de 5 resistências

eu Vida útil: 50 milhões de toque

ESPECIFICAÇÃO:

Tamanho da tela LCD	15 "
Proporção da tela	4: 3
Resolução	1024×768
Passo de pixel (mm)	0,297
Área ativa (mm)	304,1×228,1
Número de cores	16,2 milhões
Taxa de contraste	700/1
Brilho	250cd / m ²
Ângulo de visão	150/135
Tempo de resposta	8ms
Tamanho do painel de toque	15 "4 fios
Dimensão Externa	247 mm×322 mm
Área de visualização	235 mm×310 mm
Área ativa	228 mm×304 mm
Dureza da superfície	3H
Clareza Ótica	80%
Temperatura de operação	-10C ~ 60C
Ataques de teste de resistência	Mais de 10 milhões

Tensão operacional	DC5V
Resistência	200Ω ~ 900Ω
Linearidade	1,50%
Superfície do painel frontal	Revestimento anti-reflexo □ revestimento de brilho
Espessura do filme	0,175 mm, 0,188 mm
Espessura do vidro	0,7 mm, 1,1 mm, 1,8 mm
Pressão de operação	20 ~ 150g
Temperatura de armazenamento	-30°C ~ 80 °C
Corrente de funcionamento	5mA ~ 25mA
Umidade	& lt; 95%
Resistência de Isolamento	20MΩ □ DC25V
Sealable contra	Poeira, água, óleo, estática