

TM1502 Monitor de LCD à prova d'água da fábrica de China

(Modelo: TM1502)

CARACTERÍSTICAS:

Monitor LCD, à prova d'água monitor, monitor de lcd à prova d'água



Alta resolução: suporte a 1024 * 768 V 1280 * 1024;

Painel de LCD de classe A;

painel de toque de 5V4 para a opção à prova de água;

Tempo de vida: 50 milhões de toques;

Monitor LCD, monitor impermeável, monitor de lcd à prova d'água

ESPECIFICAÇÃO DE:

Monitor LCD, monitor impermeável, monitor de lcd à prova d'água

Tamanho da tela LCD	15"
Relação de aspecto	4:3
Resolução	1024 × 768
Pixel passo (milímetros)	0.297
Área ativa (milímetro)	304.1 × 228.1
Número de cores	16,2 M
Relação de contraste	700V1
Brilho	250 cd/m ²
Ângulo de visão	150V135
Tempo de resposta	8ms
Tamanho do painel de toque	15" 4 fios
Dimensão exterior	247 mm × 322 mm
Área de visualização	235 mm × 310 mm

Área ativa	228 mm × 304 mm
Dureza de superfície	3H
Clareza ótica	80%
Temperatura de funcionamento	-C 10 ~ 60
Teste de resistência de greves	Sobre 10millions
Tensão de funcionamento	DC5V
Resistência	200Ω ~ 900Ω
Linearidade	1,50%
Superfície do painel frontal	Revestimento anti-reflexo, revestimento de brilho
Espessura de película	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	< % de 95
Resistência de isolamento	20MΩ @ DC25V
Vedada contra	Poeira, água, óleo, estática