

Exposição do cliente do diodo emissor de luz 7inch

(M / N:LED702)

Características:

- eu Interface de sinal VGA, adaptador DC para alimentação
- eu 800 x 480 pixels resolução Tela colorida 16: 9
- eu Alto brilho TFT-LCD (painel digital) Retroiluminação LED
- eu Apoio, suporte exibição assíncrona

Parâmetros:

Dtamanho isplay	7 polegadas de largura
Solução técnica	displaylink
Interface	Interface de sinal VGA, adaptador DC para alimentação
Resolução	800x480
Fonte de energia	Adaptador de energia DC 12V
Area de exposição	154 (H) X86 (V) mm (16: 9)
Tipo de exibição	Alto brilho TFT-LCD (painel digital)
Luz de volta	CONDUZIU
Luminância Branca	350 cd / m ²
Tempo de resposta	25 ms
Ângulo de visão	0-60 graus
Ângulo de rotação	0-270 graus
Trabalhando T & H	Operativo:-30 °C -50°C 30% -80%
Dimensão Base	182 * 85 * 115
Peso	0,9 kg