

A barra esticada LCD indica tipo painel da barra do estiramento de 6,86 polegadas 480x1280 do tela táctil do LCD



Nome do Produto	A barra esticada LCD indica tipo painel da barra do estiramento de 6,86 polegadas 480x1280 do tela táctil do LCD
Tamanho do LCD	Módulo de exibição TFT LCD de barra esticada de 6,86 polegadas
Modo de exibição	IPS, Transmissivo Normalmente Preto
Resolução	480x1280
Dimensão do contorno (milímetros)	66,90 x 181,60 x 6,30
Área ativa (milímetros)	60,22 x 160,59
Tamanho do ponto (milímetros)	0,1254x0,1254
Direção de visualização	Todos
Interface	Interface MIPI de 4 LANE, 40 pinos
IC do driver	ER68577B
)	500
Taxa de contraste	900:1
Luz de fundo	24 LED branco
Fornecimento de luz de fundo (Corrente eléctrica)	160mA 9,6V
Tela sensível ao toque	Com painel de tela de toque capacitivo

* KWH0686ST01-C01 é um display de cristal líquido (LCD) de matriz ativa colorida do tipo transmissivo.

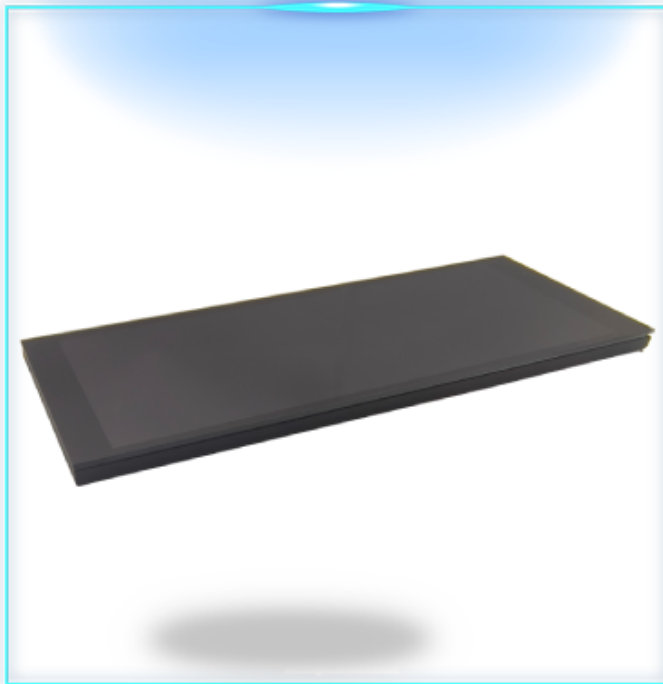
* É composto por um display LCD TFT, driver IC, FPC, luz de fundo, painel de toque

capacitivo.

- * É um módulo LCD TFT tipo barra de resolução 480x1280.
- * Luz de fundo com diferentes opções de brilho de 250 - 1500cd/m² estão disponíveis.
- * Painel de toque específico pode ser projetado e personalizado.
- * Compatível com RoHS e REACH.
- * Se você não encontrar um adequado, entre em contato conosco para obter uma recomendação.

Chave Recurso:

- LCD de barra esticada
- Tela LCD TFT de 6,86 polegadas e 480 x 1280
- Tipo de tela IPS e todos os ângulos de visão
- Alto brilho é de até 500cd/m²
- Com interface MIPI de 40 pinos e 4 pistas
- É amplamente utilizado para LCD de barra esticada, industrial, eletrodomésticos, display automotivo, alto brilho externo, saúde, instrumentos e medidores e outras soluções de display LCD tipo barra.



Specification:

- 6.86 Inch LCD Display
- 480x1280 Resolution
- With 40pin MIPI Interface
- With Capacitive Touch Panel

