

Monitor LED de 9,7 polegadas

(M / N: OCPD-LED970)

Recursos:

- Tela colorida com resolução de 1024 * 768 pixels
- Suporte para exibição assíncrona
- Comunicação na porta USB e consome energia
- Pólo de três seções para ajustar a altura
- TFT-LCD de alto brilho
- Pode toque capacitivo opcional
- Pode interface VGA opcional

Tamanho da tela	9,7 polegadas
Solução técnica	displaylink
Interface	USB (padrão), VGA para opcional
Resolução	1024 * 768
Fonte de energia	USB 5V
Area de exposição	197 (H) X148 (V) mm (16: 9)
Tipo de exibição	TFT-LCD de alto brilho (painel digital)
Luz de fundo	CONDUZIU
Luminância branca	450Nite
Tempo de resposta	25ms
Ângulo de visão	350 ° (Horizontal), 60 ° (Vertical)
Temperatura	Operação: -20 °C -45 °C
Perspectiva	-5 --- 60 graus



LED970







LED970



