

LED970 Monitor de pantalla táctil pequeño de marco abierto de 9.7 pulgadas

(M / N: LED970)

características:

- 1024 * 768 píxeles de resolución 4: 3 pantalla a color
- Soporte asíncrono de visualización.
- Puerto USB de comunicación y toma de poder.
- Poste de tres secciones para ajustar la altura.
- TFT-LCD de alto brillo
- Puede opcionalmente táctil capacitiva
- Puede interfaz VGA opcional

Tamaño de la pantalla	9,7 pulgadas
Solución técnica	displaylink
Interfaz	USB (estándar), VGA para opcional
Resolución	1024 * 768
Fuente de alimentación	USB 5V
Área de visualización	154 (H) X86 (V) mm (16: 9)
Tipo de visualización	TFT-LCD de alto brillo (panel digital)
Luz de fondo	LED
Luminancia blanca	450 Nite
Tiempo de respuesta	25ms
Ángulo de visión	350 ° (horizontal), 60 ° (vertical)
Temperatura	Funcionamiento: -20 °C -45 °C
Perspectiva	-5 --- 60 grados





LED970





LED970





LED970





LED970





LED970





LED970





LED970





LED970

