

Moniteur à écran tactile LED970 de 9,7 pouces à cadre ouvert

(M / N: LED970)

Caractéristiques:

- Résolution 1024 * 768 pixels, écran couleur 4: 3
- Soutenir l'affichage asynchrone
- Communication par port USB et prise de courant
- Poteau à trois sections pour ajuster la hauteur
- TFT-LCD haute luminosité
- Peut facultatif tactile capacitif
- Peut interface optionnelle VGA

Taille d'affichage	9,7 pouces
Solution technique	lien d'affichage
Interface	USB (standard), VGA pour en option
Résolution	1024 * 768
Source de courant	USB 5V
Zone d'affichage	154 (H) X86 (V) mm (16: 9)
Type d'affichage	TFT-LCD haute luminosité (panneau numérique)
Rétro-éclairage	LED
Luminance Blanche	450Nite
Temps de réponse	25ms
Angle de vue	350 ° (horizontal), 60 ° (vertical)
Température	Fonctionnement: -20 -45
La perspective	-5 --- 60 degrés





LED970





LED970





LED970





LED970





LED970





LED970





LED970





LED970

