

Moniteur DIRIGÉ de 9,7 pouces
(M/N : LED970)

Caractéristiques:



- Écran couleur de résolution 1024*768 pixels ;
- Prise en charge de l'affichage asynchrone ;
- Communication par port USB et prise de courant ;
- Poteau en trois sections pour régler la hauteur ;
- LCD TFT haute luminosité ;
- Peut toucher capacitif en option ;
- Peut Interface VGA en option.

Général	
Taille d'affichage	9,7 pouces
Solution technique	Lien d'affichage

Interface	USB (standard), VGA en option
Résolution	1024*768
Source de courant	USB 5V
Zone d'affichage	197(H)X148(V)mm(4:3)
Type d'affichage	TFT-LCD haute luminosité (panneau numérique)
Rétroéclairage	LED
Luminance blanche	250nites
Contraste	500:1
Actuel	600mA
Temps de réponse	25 ms
Angle de vue	350 ° (horizontal), 60 ° (vertical)
Température	Fonctionnement : -20 °C -45 °C
Perspective	-5---60 degrés
Norme de sécurité	CE, ROHS













Documents pertinents :

[Pilote de moniteur USB LED970](#)