

Résolution 800x480 du module de panneau tactile LCD Panneau d'affichage industriel d'affichage à cristaux liquides de 5 pouces



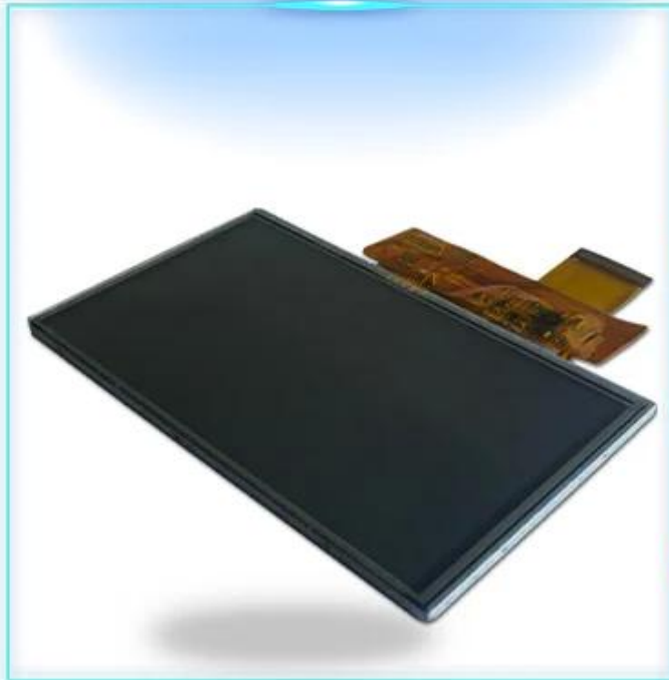
Nom du produit	Résolution 800x480 du module de panneau tactile LCD Panneau d'affichage industriel d'affichage à cristaux liquides de 5 pouces
Taille LCD	Module d'affichage LCD TFT 5 pouces
Mode d'affichage	Transmissif
Résolution	800 x 480
Dimension du contour (mm)	120,90 x 75,95 x 4,20
Zone active (mm)	108,00 x 64,80
Pas de point (mm)	0,135 x 0,135
Direction de visualisation	06 heures
Interface	Interface RVB, 40 broches
La profondeur de la couleur	16,7 millions
Luminosité (Cd / m ²)	220
Rapport de contraste	350: 1
Rétroéclairage	12 LED blanches
Fourniture de rétroéclairage (Courant / tension)	40 mA 19,2 V
Écran tactile	Avec écran tactile résistif

* KWH050ST19-F02 V.1 est un écran à cristaux liquides (LCD) à matrice active couleur de type transmissif.

* Il est composé d'un panneau LCD TFT, d'un pilote IC, d'un FPC, d'un rétroéclairage, d'un RTP.

* Il s'agit d'un module LCD TFT de résolution 800x480.

- * Un rétroéclairage avec différentes options de luminosité de 250 à 1500 cd / m2 est disponible.
- * Un panneau tactile spécifique peut être conçu et personnalisé.
- * Conforme RoHS et REACH.
- * Si vous ne trouvez pas celui qui vous convient, contactez-nous pour obtenir une recommandation.



Specification:

- 5 Inch LCD Display
- 800x480 Resolution
- With 40pin RGB Interface
- With Resistive Touch Screen

