

# Affichage d'affichage à cristaux liquides de barre étirée panneau d'écran tactile d'affichage à cristaux liquides de type barre extensible de 6,86 pouces 480x1280



Nom du produit	Affichage d'affichage à cristaux liquides de barre étirée panneau d'écran tactile d'affichage à cristaux liquides de type barre extensible de 6,86 pouces 480x1280
Taille de l'écran LCD	Module d'affichage LCD TFT à barre étirée de 6,86 pouces
Mode d'affichage	IPS, transmissif normalement noir
Résolution	480x1280
Dimension du contour (mm)	66,90 x 181,60 x 6,30
Zone active (mm)	60,22 x 160,59
Pas de point (mm)	0,1254x0,1254
Direction de visualisation	Tous
Interface	Interface MIPI 4 voies, 40 broches
Circuit intégré de pilote	ER68577B
)	500
Rapport de contraste	900:1
Rétroéclairage	24 LED blanches
Fourniture de rétroéclairage (Courant/Tension)	160 mA 9,6 V
Écran tactile	Avec panneau d'écran tactile capacitif

\* KWH0686ST01-C01 est un écran à cristaux liquides (LCD) à matrice active couleur de type transmissif.

\* Il est composé d'un écran LCD TFT, d'un circuit intégré de pilote, d'un FPC, d'un

rétroéclairage et d'un écran tactile capacitif.

\* Il s'agit d'un module LCD TFT de type barre de résolution 480x1280.

\* Un rétroéclairage avec différentes options de luminosité de 250 à 1 500 cd/m<sup>2</sup> est disponible.

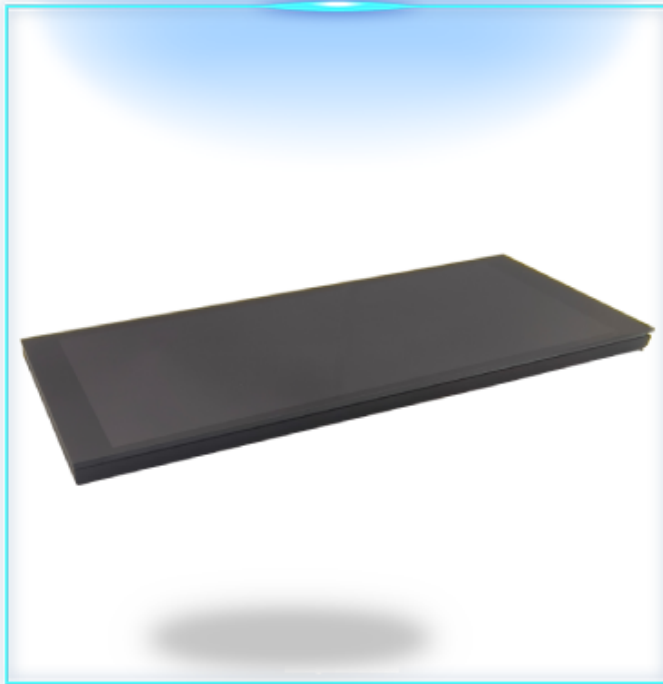
\* Un écran tactile spécifique peut être conçu et personnalisé.

\* Conforme RoHS et REACH.

\* Si vous n'en trouvez pas un qui vous convient, contactez-nous pour obtenir une recommandation.

### **Clé Fonctionnalité:**

- Écran LCD à barre étirée
- Écran LCD TFT de 6,86 pouces, 480 x 1 280
- Type d'affichage IPS et tous les angles de vision
- Haute luminosité jusqu'à 500 cd/m<sup>2</sup>
- Avec interface MIPI 40 broches à 4 voies
- Il est largement utilisé pour les écrans LCD à barre étirée, industriels, électroménagers, automobiles, extérieurs à haute luminosité, soins de santé, instruments et compteurs et autres solutions d'affichage LCD de type barre.



### **Specification:**

- 6.86 Inch LCD Display
- 480x1280 Resolution
- With 40pin MIPI Interface
- With Capacitive Touch Panel

