

Afficheur LED 7 pouces
(M / N: OCPD-LED702)

- l Interface de signal VGA, adaptateur CC pour l'alimentation
- l Résolution de 800 * 480 pixels, écran couleur 16: 9
- l Rétro-éclairage par LED HighBrightness TFT-LCD (Panneau numérique)
- l Affichage synchrone

Taille d'affichage	7 pouces de large
Solution technique	lien d'affichage
Interface	USB, RS232
Résolution	800x480
Source de courant	Adaptateur secteur 12V
Zone d'affichage	154 (H) X86 (V) mm (16: 9)
Type d'affichage	TFT-LCD haute luminosité (panneau numérique)
Rétro-éclairage	LED
Luminance Blanche	350 cd / m ²
Temps de réponse	25ms
Angle de vue	0-60 degrés
Angle de rotation	0-270 degrés
T & H de travail	En fonctionnement: -30 -50 30% -80%
Dimension de base	182 * 85 * 115
Poids	0,9 kg

