

Écran LCD à écran tactile de 15 pouces (Numéro de modèle: TM1504)

FUNCTIONNALITÉS:

Haute résolution: Support 1024 * 768
Base verticale robuste
Panneau LCD Grade A
Résistance à 5 fils
Peut écran tactile capacitif en option
Durée de vie: 50 millions de contacts
Bordure plate et élégante

SPÉCIFICATION:

Taille de l'écran LCD	15 "
Ratio d'aspect	4: 3
Résolution	1024 × 768
Pixel Pitch (mm)	0,297
Zone active (mm)	304,1 × 228,1
Nombre de couleurs	16.2M
Rapport de contraste	700/1
Luminosité	500 cd / m ²
Angle de vue	150/135
Temps de réponse	8ms
Dimension extérieure	247mm × 322mm
Zone de visualisation	235mm × 310mm
Zone active	228mm × 304mm
Clarté optique	80%
Température de fonctionnement	-10C ~ 60C
Grèves du test d'endurance	Plus de 10millions
Tension de fonctionnement	DC 12V 3A
La résistance	200Ω ~ 900Ω
Linéarité	1,50%
Surface de la plaque frontale	Revêtement anti-éblouissement, revêtement anti-éblouissement
Épaisseur du film	0.175mm, 0.188mm
Épaisseur de verre	0.7mm, 1.1mm, 1.8mm
Pression d'opération	20 ~ 150g
Température de stockage	-30 °C ~ 80 °C
Courant de fonctionnement	5 mA ~ 25 mA
Humidité	& lt; 95%

Résistance d'isolement

20M Ω @ DC25V



TM1504



www.ocominc.com

