

# Moniteur TM1502 POS Touch Screen avec haute résolution

(N° de modèle : TM1502)

## CARACTÉRISTIQUES :

**moniteur, moniteur à écran tactile, pos tactile écran**



Haute résolution : soutien 1024 \* 768 V 1280 \* 1024 ;

Grade A écran LCD ;

5V4 tactile d'option avec imperméable à l'eau ;

Durée de vie : 50 millions toucher ;

moniteur, écran tactile, pos tactile écran

## SPÉCIFICATION DU:

moniteur, écran tactile, pos tactile écran

Taille de l'écran LCD	15"
Rapport l V h	4:3
Résolution	1024 × 768
Pixel Pitch(mm)	0,297
Area(mm) active	304.1 × 228.1
Nombre de couleurs	16,2 M
Rapport de contraste	700V1
Luminosité	250 cd/m <sup>2</sup>
Angle de visionnement	150V135
Temps de réponse	8ms
Taille de l'écran tactile	15" 4-fils
Dimension extérieure	247 x 322 mm
La zone d'affichage	235 mm x 310 mm
Zone active	228 mm x 304 mm
Dureté de surface	3H
Clarté optique	80 %

Température de fonctionnement	-10C ~ 60
Frappes d'essai d'endurance	Plus de 10millions
Tension de service	DC5V
Résistance	200Ω ~ 900Ω
Linéarité	1,50 %
Surface de la façade	Une couche antireflet, éblouissement de revêtement
Épaisseur du film	0,175 mm, 0,188 mm
Épaisseur du verre	0,7 mm, 1. 1 mm, 1,8 mm
Pression de fonctionnement	20 ~ 150g
Température de stockage	-30°C ~ 80 °C
D'exploitation courant	5mA ~ 25mA
Humidité	< 95 %
Résistance d'isolement	20MΩ @ DC25V
Scellable contre	Poussière, hydrofuges, oléofuges, statique