

# Moniteur tactile d'affichage à cristaux liquides de 17 pouces monté au mur

## (Numéro de modèle: TM1701)

### FONCTIONNALITÉS:

- \* Haute résolution: Support 1280 \* 1024;
- \* Un écran LCD de catégorie A;
- \* Durée de vie: 50 millions de contacts.

### Spécification:

Taille de l'écran LCD	17 "
Ratio d'aspect	4: 3
Résolution	1280 * 1024
Pixel Pitch (mm)	0.264
Zone active (mm)	337,9 * 270,3
Nombre de couleurs	16.2M
Rapport de contraste	700/1
Luminosité	300cd / m <sup>2</sup>
Angle de vue	150/135
Temps de réponse	8ms
Ecran tactile	17 ", 5 fils
Dimension extérieure	294.5mm * 366mm
zone de visualisation	240mm * 324mm
Zone active	240mm * 324mm
Dureté de la surface	3H
Clarté optique	80 +%
Température de fonctionnement	-10C ~ 60C
Grèves du test d'endurance	Plus de 10 millions
Tension de fonctionnement	DC5V
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 ~ 80 deg C
Message Noise	5m sec ~ 15m sec
Courant de fonctionnement	5 mA ~ 25 mA
Humidité	& lt; 95%
Résistance d'isolement	20 + MΩ @ DC25V
Scellable contre	poussière, eau, huile, statique

