

# Chine usine 12 pouces moniteur à écran tactile de résistance LED

(N ° de modèle: TM1202)



## **FONCTIONNALITÉS:**

- La luminosité, le contraste, la saturation des couleurs, la netteté et d'autres indicateurs sont ajustés automatiquement.
- Rayonnement faible, économie d'énergie.
- Base pliable pour ajuster l'angle
- Utilisé comme écrans d'ordinateur, tripleplay TV LED, combo LED de contrôle, écran tactile LED, etc.
- Peut être pendu sur le mur.

## **CARACTÉRISTIQUES:**

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Taille d'affichage          | 12,1 "diagonale                                       |
| Rapport de contraste        | 500: 01: 00   |
| Luminosité                  | 400cd / m <sup>2</sup>                                |
| Résolution                  | 800 * 600   |
| Temps de réponse            | 16ms  |
| La profondeur de la couleur | 16.7M   |
| Fréquence de ligne          | 30KHz ~ 61KHz   |
| Fréquence de champ          | 50Hz~75Hz   |
| Mode d'affichage            | XGA 800 * 600   |
| Pas de pixel                | 0,1025 (H) * 0,3075 (V) mm                            |
| Angle de vue                | -65 ° ~ + 65 ° (U / D); -50 ° ~ + 60 ° (L / R)        |
| Zone active                 | 246,0x184,5 mm  |
| Entrée de signal            | RVB (AV / TV en option)                               |
| Interface                   | RVB parallèle (Fréquence vidéo / entrée TV en option) |

Entrée de puissance

Consommation d'énergie

Touchez le formulaire

Entrée ca, 100□240V, 50□60Hz, 3.5A être en usage commun

≤20W (mode de couchage 5W)

Touche de résistance à 5 fils