

# LCD de toque a cores de 12 polegadas Monitor

(Modelo Não: TM1201)

## **CARACTERÍSTICAS:**

- n Brilho contraste, saturação de cor, nitidez e outros indicadores ajustados automaticamente.
- n Baixa radiação, economia energia.
- n Base vertical robusta
- n Usado como monitores de computador, TV LCD triplicouplay, controle LCD combo AV, touch screen LCD, etc.
- n Pode ser enforcado no parede.

## **ESPECIFICAÇÕES:**

|                      |  |
|----------------------|--|
| Tamanho da tela      | 12,1 "de diagonal  |
| Relação de contraste | 500: 01: 00  |
| Brilho               | 400 cd / m <sup>2</sup>                                  |
| Resolução            | 800 * 600  |
| Tempo de resposta    | 16ms   |
| Profundidade de cor  | 16,7M  |
| Frequência de linha  | 30KHz ~ 61KHz  |
| Frequência de campo  | 50Hz~75Hz  |
| Modo de exibição     | XGA 800 * 600  |
| Pitch de pixel       | 0,1025 (H) * 0,3075 (V) mm                               |
| Ângulo de visão      | -65 °~+ 65 ° (U / D); -50 °~+ 60 ° (L / R)               |
| Área ativa           | 246,0x184,5 mm   |
| Entrada de sinal     | RGB (AV / TV Opcional)                                   |
| Interface            | RGB paralelo (Frequência de vídeo / TV entrada opcional) |
| Entrada de energia   | Entrada AC, 100~240V, 50~60Hz, 3.5A seja de uso comum    |
| Consumo de energia   | ≤ 20W (dormindo modo 5W)                                 |
| Toque o formulário   | 5 toque de resistência do fio                            |



# TM1201



[www.ocominc.com](http://www.ocominc.com)

