

## Schermo LCD da 17 "touch screen monitor (Modello n .: TM1701)

### CARATTERISTICHE:

- \* Alta risoluzione: supporto 1280 \* 1024;
- \* Pannello LCD di grado A;
- \* Durata: 50 milioni di touch.

### Specifica:

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Dimensioni dello schermo LCD | 17"  |
| Proporzioni                  | 4: 3   |
| Risoluzione                  | 1280 * 1024  |
| Pixel Pitch (mm)             | 0,264  |
| Area attiva (mm)             | 337,9 * 270,3  |
| Numero di colori             | 16,2 milioni   |
| Rapporto di contrasto        | 700/1  |
| Luminosità                   | 300cd / m <sup>2</sup>                                 |
| Angolo di visione            | 150/135  |
| Tempo di risposta            | 8ms  |
| Pannello touch               | 17 " , a 5 fili  |
| Dimensione esterna           | 294,5 millimetri * 366 millimetri                      |
| area di visualizzazione      | 240 millimetri * 324 millimetri                        |
| Area attiva                  | 240 millimetri * 324 millimetri                        |
| Durezza superficiale         | 3H   |
| Chiarezza ottica             | 80 +%  |
| Temperatura di esercizio     | -10C ~ 60C   |
| Colpi di prova di resistenza | Oltre 10 milioni                                       |
| Tensione di esercizio        | DC5V   |
| Resistenza                   | 200Ω ~ 900Ω  |
| Linearità                    | 1,50%  |
| Superficie del frontalino    | Rivestimento anti-riflesso, rivestimento anti-riflesso |
| Spessore del film            | 0,175 mm, 0,188 mm                                     |
| Spessore del vetro           | 0,7 mm, 1,1 mm, 1,8 mm                                 |
| Pressione operativa          | 20 ~ 150g  |
| Temperatura di conservazione | -30 ~ 80 gradi C                                       |
| Rumore del messaggio         | 5m sec ~ 15m sec                                       |
| Corrente di funzionamento    | 5mA ~ 25mA   |
| Umidità                      | & Lt; 95%  |
| Resistenza di isolamento     | 20 + MΩ @ DC25V  |
| Saldabile contro             | polvere, acqua, olio, elettricità statica              |

