

# Display LCD touch screen da 15 pollici

(Modello n .: TM1501)



## **FARATTERISTICHE:**

- 1 Alta risoluzione: supporto 1024 \* 768
- 1 Robusta base verticale
- 1 Pannello LCD di grado A
- 1 Tocco di resistenza a 5 fili
- 1 Durata: 50 milioni di touch

## **Specifica:**

Dimensioni dello schermo LCD	15"
Proporzioni	4: 3
Risoluzione	1024x768
Pixel Pitch (mm)	0,297
Area attiva (mm)	304.1x228,1
Numero di colori	16,2 milioni
Rapporto di contrasto	700/1
Luminosità	250cd / m <sup>2</sup>

Angolo di visione	150/135
Tempo di risposta	8ms
Tocca Dimensione pannello	15 "a 4 fili
Dimensione esterna	247 millimetri×322 millimetri
Varea di interesse	235 millimetri×310 millimetri
Area attiva	228 millimetri×304 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 antiabbagliante
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°C ~ 80 °C
Corrente di funzionamento	5mA ~ 25mA
Umidità	& Lt; 95%
Resistenza di isolamento	20MΩ @ DC25V
Saldabile contro	Dust, acqua, olio, statico

