

15-ZollTouch-LCD-Display

(Modellnummer: TM1501)

EIGENSCHAFTEN:

- l Hohe Auflösung: Unterstützt 1024 * 768
- l Robuste vertikale Basis
- l GradeA LCD-Panel
- l 5-Draht-Widerstandsberührung
- l Lebensdauer: 50 Millionen Berührungen

SPEZIFIKATION:

LCD-Bildschirmgröße	fünfzehn"
Seitenverhältnis	4: 3
Auflösung	1024X768
Pixelabstand (mm)	0,297
Aktiver Bereich (mm)	304.1X228.1
Anzahl der Farben	16,2M
Kontrastverhältnis	700/1
Helligkeit	250 cd / m ²
Blickwinkel	150/135
Reaktionszeit	8 ms
Touch Panel Size	15 "4-Draht
Außerhalb der Dimension	247 mmX322 mm
Sichtfeld	235 mmX310mm
Aktiver Bereich	228 mmX304 mm
Oberflächenhärte	3H
Optische Klarheit	80%
Betriebstemperatur	-10 ° C ~ 60 ° C
Dauerteststreiks	Über 10 Millionen
Betriebsspannung	DC5V
Widerstand	200 Ω ~ 900 Ω

Linearität	1,50%
Faceplate-Oberfläche	Entspiegelung □ Blendbeschichtung
Schichtdicke	0,175 mm, 0,188 mm
Glasdicke	0,7 mm, 1,1 mm, 1,8 mm
Betriebsdruck	20 ~ 150 g
Lagertemperatur	-30°C ~ 80 °C
Betriebsstrom	5mA ~ 25mA
Feuchtigkeit	& lt; 95%
Isolationswiderstand	20 MΩ □ DC25V
Versiegelbar gegen	Staub, Wasser, Öl, statisch