

# Ekran dotykowy POS TM1502 monitora z wysokiej rozdzielczości

(Model nr: TM1502)

## FUNKCJE:

monitora, ekranu dotykowego, pos monitorze z ekranem dotykowym



Wysoka rozdzielczość: wsparcie 1024 \* 768 V 1280 \* 1024;

Panel LCD A klasy;

panel dotykowy 5V4 dla opcji z woda dowód;

Okres istnienia: touch 50 mln;

monitora, ekranu dotykowego, pos monitorze z ekranem dotykowym

## SPECYFIKACJA:

monitora, ekranu dotykowego, pos monitorze z ekranem dotykowym

Rozmiar ekranu LCD	15"
Współczynnik proporcji	4:3
Rozdzielczość	1024 × 768
Pitch(mm) pikseli	0.297
Aktywne (maks.)	304.1 × 228.1
Liczba kolorów	16,2 M
Współczynnik kontrastu	700V1
Jasność	250 cd/m <sup>2</sup>
Kąt widzenia	150V135
Czas reakcji	8ms
Rozmiar panelu dotykowego	15-calowy 4-przewodowe
Wymiar zewnętrzny	247 mm × 322 mm
Obszar wyświetlania	235 mm x 310 mm
Obszar aktywny	228 mm × 304 mm

Twardość powierzchni	3H
Przejrystość optyczna	80%
Temperatura pracy	-10C ~ 60C
Badanie trwałości strajki	Przez 10millions
Napięcie robocze	DC5V
Odporność na	200Ω ~ 900Ω
Liniiowość	1,50%
Powierzchni płyty czołowej	Powłoka antyodblaskowa, antyodblaskową powłoką
Grubość warstwy	0,175 mm, 0,188 mm
Grubość szkła	0,7 mm, 1,1 mm, 1,8 mm
Ciśnienie robocze	20 ~ 150g
Temperatura przechowywania	-DO + 30°C ~ 80 °C
Prąd pracy	5mA ~ 25mA
Wilgotność	< 95%
Rezystancja izolacji	20MΩ @ DC25V
Zamykane przed	Kurz, woda, olej, statyczne