

TM1502 15-calowy dotykowy ekran monitora (Model nr: TM1502)

SPECYFIKACJA:

Rozmiar ekranu LCD	15"
Współczynnik proporcji	4:3
Rozdzielczość	1024 x 768
Pitch(mm) pikseli	0.297
Aktywne (maks.)	304.1 x 228.1
Liczba kolorów	16,2 M
Współczynnik kontrastu	700/1
Jasność	250 cd/m ²
Kąt widzenia	150/135
Czas reakcji	8ms
Rozmiar panelu dotykowego	15-calowy 4-przewodowe
Wymiar zewnętrzny	247 mm x 322 mm
Obszar wyświetlania	235 mm x 310 mm
Obszar aktywny	228 mm x 304 mm
Twardość powierzchni	3H
Przejrzystość optyczna	80%
Temperatura pracy	-10C ~ 60C
Badanie trwałości strajki	Przez 10millions
Napięcie robocze	DC5V
Odporność na	200Ω ~ 900Ω
Liniowość	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

Szczegóły produktu:

