

Monitor LED970 bezramowy 9,7-calowy wyświetlacz LED z podświetleniem

(M / N: LED970)

Funkcje:

- 1024 * 768 pikseli, kolorowy ekran 4: 3
- Obsługa wyświetlania asynchronicznego
- Komunikacja przez port USB i przejęcie władzy
- Trzyczęściowy słupek do regulacji wysokości
- TFT-LCD o wysokiej jasności
- Czy Opcjonalny dotyk pojemnościowy
- Czy opcjonalny interfejs VGA

Rozmiar wyświetlacza	9,7 cala
Rozwiązanie techniczne	displaylink
Berło	USB (Standard), VGA dla opcjonalnego
Rozkład	1024 * 768
Zasilacz	USB 5V
Obszar wyświetlania	154 (H) X86 (V) mm (16: 9)
Typ wyświetlania	TFT-LCD o wysokiej jasności (panel cyfrowy)
Podświetlenie	DOPROWADZIŁO
Biała luminancja	450Nite
Czas odpowiedzi	25ms
Kąt widzenia	350 ° (poziomo), 60 ° (pionowo)
Temperatura	Działanie: -20 45 -45 °C
Perspektywiczny	-5 --- 60 stopni





LED970





LED970





LED970





LED970





LED970





LED970





LED970





LED970

