

## LED970 Monitor di retroilluminazione a LED da 9,7 pollici senza cornice

(M / N: LED970)

### Caratteristiche:

- Schermo a colori 4: 3 con risoluzione 1024 \* 768 pixel
- Supporta visualizzazione asincrona
- Comunicazione della porta USB e prendere il potere
- Palo a tre sezioni per la regolazione dell'altezza
- TFT-LCD ad alta luminosità
- Può tocco capacitivo opzionale
- Può interfaccia VGA opzionale

Dimensione del display	9,7 pollici
Soluzione tecnica	DisplayLink
Interfaccia	USB (standard), VGA per facoltativo
Risoluzione	1024 * 768
Alimentazione elettrica	USB 5V
Area espositiva	154 (H) X86 (V) mm (16: 9)
Tipo di visualizzazione	TFT-LCD ad alta luminosità (pannello digitale)
Luce posteriore	GUIDATO
Luminanza bianca	450Nite
Tempo di risposta	25ms
Angolo di visione	350 ° (orizzontale), 60 ° (verticale)
Temperatura	Funzionamento: -20 °C -45 °C
Prospettiva	-5 --- 60 gradi





LED970





LED970





LED970





LED970





LED970





# LED970







LED970





LED970

