

Monitor GUIDATO da 9,7 pollici

(M/N: LED970)

Caratteristiche:



Schermo a colori con risoluzione 1024*768 pixel;

Supporta la visualizzazione asincrona;

Comunicazione tramite porta USB e alimentazione;

Asta a tre sezioni per la regolazione dell'altezza;

LCD TFT ad alta luminosità;

Può tocco capacitivo facoltativo;

Può l'interfaccia VGA opzionale.

Generale	
Dimensioni dello schermo	9,7 pollici
Soluzione tecnica	Visualizza collegamento

Interfaccia	USB (standard), VGA opzionale
Risoluzione	1024*768
Alimentazione elettrica	USB 5V
Area espositiva	197(A)X148(V)mm(4:3)
Tipo di visualizzazione	TFT-LCD ad alta luminosità (pannello digitale)
Luce posteriore	LED
Luminanza bianca	250Nit
Contrasto	500:1
Attuale	600 mA
Tempo di risposta	25 ms
Angolo di visione	350°(orizzontale),60°(verticale)
Temperatura	Operativo: -20°C -45°C
Prospettiva	-5 --- 60 gradi
Norma di sicurezza	CE, ROHS













Documenti rilevanti:

[Driver del monitor USB LED970](#)