

# Monitor a 12 pollici del touch screen del LED di resistenza della fabbrica della Cina

(Modello n .: TM1202)



## **CARATTERISTICHE:**

- n Luminosità, contrasto, saturazione del colore, nitidezza e altri indicatori regolati automaticamente.
- n Bassa radiazione, risparmio energetico.
- n Base pieghevole per regolare l'angolo
- n Utilizzato come monitor per computer, tripleplay TV LED, combo AV controllo LED, LED touch screen, ecc.
- n Può essere appeso a thewall.

## **CARATTERISTICHE TECNICHE:**

Dimensione del display	12,1 "diagonale
Rapporto di contrasto	500: 01: 00
Luminosità	400cd / m <sup>2</sup>
Risoluzione	800 * 600
Tempo di risposta	16ms
Profondità di colore	16.7M
Frequenza di linea	30KHz ~ 61KHz
Frequenza del campo	50Hz~75Hz
Modalità display	XGA 800 * 600
Pixel pitch	0,1025 (H) * 0,3075 (V) mm
Angolo di visione	-65 ° ~ + 65 ° (U / D); -50 ° ~ + 60 ° (L / R)
Area attiva	246,0x184,5 mm
Ingresso del segnale	RGB (AV / TV Opzionale)
Interfaccia	RGB parallelo (Frequenza video / ingresso TV Opzionale)

Ingresso alimentazione

Consumo di energia

Tocca il modulo

Ingresso CA., 100~240V, 50~60Hz, 3.5A essere di uso comune

$\leq 20$  W (modalità sleep 5 W)

Tocco di resistenza a 5 fili