

12 Pollici Color Touch LED Monitor



(Modello numero: TM1204)

CARATTERISTICHE:

- n 1204 * 768 ad alta risoluzione
- n Tocco di resistenza a 5 fili tenere sotto controllo
- n Può touch screen capacitivo opzionale
- n Base pieghevole per regolare l'angolo
- n Elegante touch panel piatto
- n Bgiustezza, contrasto, colore saturazione, nitidezza e altri indicatori regolato automaticamente.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Dimensione del display	12.1"Diagonale
Luminosità	400cd / m ²
Risoluzione	1024 * 768
Tempo di risposta	16ms
Color profondità	16.7M
Frequenza di linea	30KHz ~ 61KHz
Frequenza del campo	50Hz~75Hz
Modalità display	VGA
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
ionterface	VGA + USB USB per touch panel, può optinal HDMI
Ingresso alimentazione	Ingresso CA., 100~240V, 50~60Hz a DC 12V 3A in uscita
Consumo di energia	≤20W (modalità sleep 5W)
Tocca il modulo	Tocco di resistenza a 5 fili può facoltativo tocco capacitivo