

# LCD Touch screen da 17 pollici POS Tenere sotto controllo

(Modello n.: TM-1701)

## Caratteristiche:



Tasto di impostazione multifunzionale;

Pannello touch a 5 o 4 fili per opzione;

Pannello LCD di grado A con retroilluminazione a LED;

Alta risoluzione 1280\*1024 @ 60 HZ;

Adatto a tutti i tipi di ambienti di lavoro ad alta intensità.

## Specifica:

Model	TM-1701
Nome	Schermo touch screen da 17 pollici
Colore	Di solito tutta la macchina a colori nera
Materiale	Base in metallo con corpo in plastica
VESA	75 * 75 mm per il montaggio a parete (è necessaria una staffa di montaggio a parete aggiuntiva)
Linguaggio OSD	Supporta 8 tipi di lingue internazionali
Display	
Area espositiva	337,92(L)×270,336(H) mm
Passo dei pixel	0,264*0,264
Proporzioni	5:4
Risoluzione	1280*1024
Luminosità	300 cd/mq
Contrasto	1000:1
Colore del display	16,7 milioni
Vista ad angolo	Orizzonte: 160; Verticale: 150
Tempo di risposta	5 ms
Funzione touch	
Touch screen	Pannello touch resistivo a 5 fili, schermo touch a 4 fili per opzione
Struttura	ITO Film e ITO Glass FIT
trattamento della superficie	Superficie antiappannamento, antiriflesso
Velocità di risposta	<8ms
Durezza superficiale	Durezza della matita: 3H

Trasmissione totale della luce	72% sopra
Tocca la vita	>35000000 times
Connettività	
I/O posteriore	Presa di ingresso da 12 V CC*1
	USB *1 per la funzione touch
	D-sub VGA a 15 pin *1
	HDMI*1 per opzione
Ingresso audio*1 per opzione (altoparlante integrato per opzione)	
Funzione tasto laterale	Auto, Menu, Su, Giù, Power Swich
Ambiente	
Temperatura di esercizio	Da 0 a 40 gradi centigradi
Temperatura di conservazione	-10 a 60 gradi centigradi
Umidità di lavoro	10%~80% Senza condensa
Umidità di conservazione	10%~90% Senza condensa
Pacchetto	
Confezione con schiuma all'interno	445*180*415 mm/8,0 kg
Cartone 4 in 1	630*450*430 mm/25 kg
Accessori	
Adattatore di alimentazione	Ingresso di alimentazione CA 110-240 V/50-60 HZ, adattatore di uscita DC12V/4A
Cavo	Cavo di alimentazione compatibile con USA / EU / UK ecc e disponibile su misura, cavo USB per touch, cavo VGA (cavo HDMI per opzione)
Tocca correlato	Penna touch, disco driver
Altro	
Certificazione	CE, ROHS, CCC, FCC











