

## Schermo LCD Touch screen da 19 pollici (Modello n.: TM1901)

### 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-1901
Nome	Display touch screen da 19 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 extra)
Linguaggio OSD	Supporta 8 tipi di lingue internazionali
Display	
Area espositiva	376.32(L)×301.056(H) mm
Passo dei pixel	0,294*0,294
Proporzioni	4:3
Risoluzione	1280*1024
Luminosità	300 cd/mq
Contrasto	1000:1
Colore del display	16,7 milioni

Vista ad angolo	Orizzonte: 170; Verticale: 160
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	<5ms
Durezza superficiale	Durezza della matita: 3H
Trasmissione totale della luce	Fino all'85%
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 Switth
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	570*130*500 mm/7,5 kg
Cartone 5 in 1	570*490*500 mm/28 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















