

TM1203 12.1 Monitor POS LED touch screen

Caratteristiche:

Schermo LED da 12,1 pollici
Display ad alta risoluzione 1024 * 768
Funzione touch resistiva a 5 fili ad alta sensibilità
Robusta base pieghevole
Interfaccia VGA standard, interfaccia HDMI opzionale

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Dimensione display 12,1 "diagonale
Rapporto di contrasto 500: 01: 00
Luminosità 400cd / m²
Risoluzione 800 * 600
Tempo di risposta 16ms
Profondità di colore 16.7M
Frequenza di linea 30KHz ~ 61KHz
Frequenza di campo 50Hz ~ 75Hz
Modalità di visualizzazione XGA 800 * 600
Pixel pitch 0.1025 (H) * 0.3075 (V) mm
Angolo di visione -65 ° ~ + 65 ° (U / D); -50 ° a + 60 ° (L / R)
Area attiva 246,0x184,5 mm
Ingresso segnale RGB (AV / TV opzionale)
Interfaccia Parallel RGB (ingresso video frequenza / TV opzionale)
Ingresso alimentazione Ingresso CA, 100 ~ 240 V, 50 ~ 60 Hz, 3,5 A essere in uso comune
Consumo energetico ≤20 W (modalità sleep 5W)
Tocca il tocco della resistenza a 5 fili del modulo

Immagini:



Contatto: Harold Hu

OCOM Technologies Limited

Indirizzo: 4 / F, Block 10, Zhongxing Industrial Park, Chuangye Road, Distretto di Nanshan, Shenzhen 518054, Cina;

Sito Web: www.ocominc.com, www.possolution.com.cn;

E-mail: sales14@ocominc.com;

Skype: [sales14@ocominc.com](https://www.skype.com/people/sales14@ocominc.com)

MSN: ocomsales14@hotmail.com;

Whatsapp: 86.18948789890;

Wechat: 18948789890 (ocomsales14);

Cellulare: 86.18948789890;

QQ: 1467261417;

Tel: 0086.755.86053207-814;

Fax: 0086.755.86053207-868.