

TM1203 12.1 Touchscreen LED-POS-Monitor

Eigenschaften:

12,1 Zoll LED-Bildschirm
1024 * 768 hochauflösendes Display
Hochempfindliche 5-Draht-resistive Touch-Funktion
Stabile klappbare Basis
VGA-Schnittstelle Standard, HDMI-Schnittstelle für optional

SPEZIFIKATIONEN:

Display-Größe 12,1 "Diagonale
Kontrastverhältnis 500: 01: 00
Helligkeit 400cd / m²
Auflösung 800 * 600
Reaktionszeit 16ms
Farbtiefe 16,7M
Netzfrequenz 30KHz ~ 61KHz
Feldfrequenz 50 Hz ~ 75 Hz
Anzeigemodus XGA 800 * 600
Pixelteilung 0,1025 (H) * 0,3075 (V) mm
Betrachtungswinkel -65 ° ~ + 65 ° (U / D); -50 ° ~ + 60 ° (L / R)
Aktiver Bereich 246.0x184.5 mm
Signaleingang RGB (AV / TV Optional)
Schnittstelle Parallel RGB (Videofrequenz / TV-Eingang optional)
Netzeingang AC-Eingang, 100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz, 3.5A werden häufig verwendet
Stromverbrauch ≤20W (Schlafmodus 5W)
Berühren Sie die Form 5 Drahtwiderstand berühren

Bilder:



Kontakt: Harold Hu

OCOM Technologies Limited

Adresse: 4 / F, Block 10, Zhongxing Industriepark, Chuangye Road, Nanshan District, Shenzhen 518054, China;

Webseite: 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);

Mobil: 86.18948789890;

QQ: 1467261417;

Tel: 0086,755.86053207-814;

Fax: 0086,755.86053207-868.