

Serielle Schnittstelle 20x2 vfd Kundendisplay

Technische Daten:

Kommunikation	
Schnittstelle:	Serielle Schnittstelle (RS-232)
Baudrate:	9600 bps
Helligkeit:	2000 cd
Datenbit:	8bit
Stopp-Bit:	1Bit
Handshake-Signal:	Nein
Elektrisch:	Durch die Kraft des Host-Computers DC12 (big 4ps-Schnittstelle)
Anzeigen:	VFD hell blau-grünen Fluoreszenz-Display
Display-Zeichen:	2 Zeilen à 20 Zeichen / Zeile, 40 Zeichen, 5 x 7 Punkte
Anzeigebereich:	160mm (B) x 23,8 mm (H)
Schriftgröße:	hohe 11mm x 7mm breit
MTBF:	25.000 Stunden
Maße	
Plattenabmessungen:	80 (H) x 225 (W) x37 (D) mm
Unterstützung Abmessungen:	Lange Unterstützung: 480mm (enthalten Base) Kurze Unterstützung: 225mm (enthalten Base) Abmessungen Basis: 185 (L) x95 (w) x25 (H) mm
Pitching bewegen Winkel:	45 °, bieten eine bequeme und stellen Sie den Blickwinkel
Gewicht:	1.2kg (brutto)
Umwelt	
Betriebstemperatur:	-20 ~ 70 A18
Lagertemperatur;	-40 ~ 80 A19
Luftfeuchtigkeit:	10 ~ 85%
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung:	10 ~ 90%
Command Set	
Die Annahme internationaler Standard allgemeinen Befehl ESC / POS, sein kann in DOS oder Windows-Systemumgebung verwendet wird, führen Sie einen Fahrer nicht brauchen, nur entsprechend dem Format Serien gesetzt, um Daten zu senden Inhalt anzeigen kann.	
Mit der Funktion der Kassenschublade einstellbar Alle Richtung öffnen.	

Produktdetails:



Relevante Dokumente:

Wollen Sie weitere Produkt-inf wissenormationen?Bitte Klick hier. 

[Spezifikation](#)
[Treiber](#)