

## **Doppellinien-VFD POS Kundenanzeige (Modell: VFD220A)**

### Merkmale:

Vakuumfluoreszierendes Display mit hoher Helligkeit für hervorragende Sichtbarkeit;

Ausreichend große Zeichen für eine einfache Lesbarkeit (9,0 mm X 5,25 mm);

40 Zeichen im Format 20 Spalten x 2 Zeilen;

Unterstützt eine Vielzahl von Sprachen mit Codepages;

RS232-Schnittstelle oder USB-Schnittstelle zur Datenkommunikation;

Die Stromversorgung kann über den USB-Anschluss (DC5V) erfolgen, kein externer Adapter erforderlich;

Einfache Installation und Programmierung;

Einschaltdauer: 30.000 Stunden;

Befehlssatz: ESC/POS und CD5220;

Gehäusefarbe: Schwarz/Weiß.

### Spezifikationen:

<b>Kommunikation</b>	
Schnittstelle:	Serieller Anschluss (RS-232 , Stromversorgung über USB ) , USB (Virtual COM)
Baudrate:	9600 bps
Helligkeit:	700 cd
Datenbit:	8 Bit
Stopbit:	1bit
Handshake-Signal:	NEIN
Anzeige:	VFD Helle blaugrüne Fluoreszenzanzeige
Anzeigezeichen:	2 Zeile x 20 Zeichen/Zeile, 40 Zeichen, 5 x 7 Punkte
Zeichengröße:	hoch 9.03 mm x breit 5.25 mm
MTBF:	30 .000 Stunden
<b>Maße</b>	
Plattenabmessungen:	8 2 (H) x 2 08 (B)x3 0 (D) mm
Stützmaße:	Lange Unterstützung: 4 1 0mm Kurzer Support: 170 mm Grundmaße: 220 (L) x 107 (B) x25(H) mm
Nickbewegungswinkel:	45°, bietet Komfort und passt den Sichtwinkel an
Gewicht:	0,9 Kg (brutto)
<b>Umfeld</b>	

Betriebstemperatur:	-20~70 A18
Lagertemperatur;	-40~80 A19
Betriebsfeuchtigkeit:	10~85 %
Lagerfeuchtigkeit:	10~90 %
<b>Befehlssatz</b>	
Übernahme des internationalen Standard-Generalkommandos ESC/POSEs kann in der DOS- oder Windows-Systemumgebung verwendet werden. Es ist kein Treiber erforderlich. Der Inhalt kann nur entsprechend der für das Senden von Daten eingestellten seriellen Formatreihenfolge angezeigt werden.	
Mit der Funktion zum Öffnen der Kassenschublade. Alle Richtungen einstellbar.	













**Relevante Dokumente:**  
[Treiber](#)