VFD220D 20 Spalten 2 Linien Punktmatrix in einem weiten Betrachtungswinkel Customer Display

Eigenschaften

- * Unterstützt 11 Befehlsmodi inklusive EPSON usw.
- st Stromversorgung von 5V nach 24V um jeden sinnlosen Gebrauch von zu verhindern falsche Stromversorgung.
- * 20-Spalten x 2-zeilige Punktmatrix in a großer Betrachtungswinkel.
- * Einfache Konnektivität zu einer großen Auswahl von POS-Produkten.
- * OPOS / JPOS-Treiber ist Standard.

Spezifikation

Jeziiikaululi	I A ·	77 1 71 75 1 (11 ")
	Anzeigemethode	Vakuum-Fluoreszenz-Display (blau-grün)
Allgemeines	Anzahl von	40 (20 Spalten x 2 Zeilen)
	Charakteren	
	Helligkeit	$500 \sim 1000 \text{ cd / m2}$
	Zeichensatz	5 x 7 Punktmatrix
	Zeichentyp	95 alphanumerisch, 32 internationale Zeichen
	Zeichengröße	$5,25 \text{ (W)} \times 9,02 \text{ (H) mm}$
	Punktgröße (X x Y)	0,86 x 1,05 mm
	Charaktere	9 Zeichen
	herunterladen	
	Panel-Dimension	220 (W) \times 45 (D) \times 125 (H) mm
	Polmaß	Pro Trägerlänge: 140 (L) x 34,5 (Dia) mm
	Basisdimension	$205 \text{ (W)} \times 106 \text{ (D)} \times 33 \text{ (H)} \text{ mm}$
	Blickwinkel	Max. 90 °
	Horizontale Rotation	Max. 355 °
	Gewicht	Ca. 980 Gramm
Befehle Modus		LD220, EPSON POS D101, AEDEX, UTC / S, UTC / P, ADM788,
		DSP800, CD5220, EMAX, LOGIKKONTROLLE
Sprachunterstützung		FRANKREICH, DEUTSCHLAND, UK, DENMARKI,
		SCHWEDEN, ITALIEN, SPANIEN, JAPAN, NORWEGEN,
		DENMARKII, SLAVONIC, RUSSLAND, Portugiesisch,
		Kanadisch Französisch, Nordisch,
		Türkisch, Griechisch, Westeuropäisches Latein
Schnittstelle		RS-232 (seriell) / USB
Verbindung	Baudrate	Direkte Verbindung 9600 oder 19.200 bps
Zuverlässigkeit	MTBF	30.000 Stunden
Leistung	Verbrauch	5 ~ 24 VDC
Sicherheit	EMV-Standards	FCC, CE
	Sicherheitsstandards	·



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 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.