

VFD220D 20 colonne 2 righe dot matrix in un ampio angolo di visualizzazione Display cliente

Caratteristiche

- * Supporta 11 modalità di comando incluso EPSON ecc.
- * Alimentazione da 5V a 24V per prevenire qualsiasi uso irragionevole di alimentazione elettrica impropria.
- * Matrice a 20 righe x 2 righe in a ampio angolo di visione.
- * Facile connettività a un'ampia gamma di prodotti POS.
- * Il driver OPOS / JPOS è standard.

specificazione

Generale	Metodo di visualizzazione	Display a fluorescenza da vuoto (blu-verde)
	Numero di caratteri	40 (20 colonne x 2 linee)
	Luminosità	500 ~ 1000 cd / m ²
	Carattere	Matrice di punti 5 x 7
	Tipo di personaggio	95 alfanumerico, 32 caratteri internazionali
	Dimensione del carattere	5,25 (L) x 9,02 (H) mm
	Dimensione del punto (X x Y)	0,86 x 1,05 mm
	Scarica personaggi	9 caratteri
	Dimensione del pannello	220 (W) x 45 (D) x 125 (H) mm
	Dimensione del palo	Lunghezza supporto: 140 (L) x 34,5 (Dia) mm
Dimensione di base	205 (L) x 106 (D) x 33 (H) mm	
Angolo di visione	Max. 90 °	
Rotazione orizzontale	Max. 355 °	
Peso	Circa. 980 grammi	
Modalità comandi	LD220, EPSON POS D101, AEDEX, UTC / S, UTC / P, ADM788, DSP800, CD5220, EMAX, LOGIC CONTROL	
Supporto linguistico	FRANCIA, GERMANIA, U.K, DANIMARCA, SVEZIA, ITALIA, SPAGNA, GIAPPONE, NORVEGIA, DANIMARCA, SLAVONICA, RUSSIA, portoghese, francese canadese, nordico, turco, Greco, Latino europeo occidentale	
Interfaccia	RS-232 (seriale) / USB	
Connessione	Baud rate	Connessione diretta 9600 o 19.200 bps
Affidabilità	MTBF	30.000 ore
Energia	Consumo	5 ~ 24 VDC
Sicurezza	Standard EMC	FCC, CE
	Standard di sicurezza	



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
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.