

Cliente VFDDisplay

(M / N: VFD220B)

Caratteristiche:

I supporti 11 modalità di comando incluse EPSON ecc.

I Energia alimentazione da 5 V a 24 V per impedire qualsiasi utilizzo irragionevole di un ingresso di alimentazione improprio.

I 20-column x matrice di punti a 2 righe in un ampio angolo di visione.

I Facile connettività ad una vasta gamma di prodotti POS.

I OPOS / JPOS il driver 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 Internazionale Personaggi
	Dimensione del carattere	9,02 (H) x 5,25 (L) mm
	Dimensione del punto (X x Y)	0,86 x 1,05 mm
	Scarica personaggi	9 caratteri
	Dimensione del pannello	200 (W) x 77,5 (D) x 31 (H) mm
	Dimensione del palo	Lunghezza supporto: 140 (L) x 34,5 (Dia) mm
	Dimensione di base	169,5 (W) x 98,5 (D) x 39 (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, UK, DENMARKI, SVEZIA, ITALIA, SPAGNA, GIAPPONE, NORVEGIA, DENMARKII, SLAVONIC, RUSSIA, portoghese, canadese francese, nordico, Turco, greco, ovest Latino europeo	
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 Standard di sicurezza FCC, CE	

