Display cliente LCD a doppia riga 30x2 caratteri

(Modello numero.:OCPD-LCD230C-C1)

Caratteristiche:

Supporta 11 modalità di comando incluse EPSON ecc.

Compatibile con 95 lingue nazionali;

Alimentazione da 5V a 24V per evitare qualsiasi uso irragionevole di un ingresso di alimentazione improprio;

Può mostrare 2 righe * 30 colonne o 2 righe * 15 cinesi;

O POS / J Il driver POS è standard.

Scheda dati:

	Metodo di visualizzazione	Display negativo TN-LCD (bianco su sfondo blu)
		30 colonne * 2 righe o 20 cinesi * 2 righe
	personaggi luminosità	1200CD / m2
		·
		Matrice di punti 16 * 16
	Tipo di carattere	95 alfanumerici 🛘 32 caratteri internazionali
		9,92 []H[] × 4,75 []L[] mm []Cinese: 9,92 * 9,5 mm[]
	Dimensione punto □X × Y□	0,426 (H) x 0,6 (V) mm
	Dimensioni della finestra	142,7 (H) x 19,82 (V) mm
	Dimensioni PCB	160 (L) × 36,6 (L) × 10,1 (H) mm
	Peso	Circa 65,5 grammi
Modalità comandi		LD220 [] EPSON POS D101 [] AEDEX [] UTC / S [] UTC / P [] ADM788 [] DSP800 [] CD5220 [] EMAX [] LOGIC CONTROL
Supporto linguistico		FRANCIA GERMANIA REGNO UNITO DANIMARCA SVEZIA ITALIA SPAGNA GIAPPONE NORVEGIA DANIMARCA SLAVONICA RUSSIA Portoghese Francese canadese Nordico Turco Greco Europeo Occidentale Latino.CP858 CP860 WCP1252 CP857 TURISH polacco CP857 TURISH WPC1250 WPC1253 GRECO WPC1255 Ebraico WPC1251 CP866 CP852 CP737 DOS greco CP858 CP864 Arabo Farsi Iran CP936-GBK, Cinese tradizionale, Cinese semplificato
Interfaccia		RS-232 □seriale□ o USB Virtual COM
Connessione	baud	Connessione diretta 9600 o 19200 bps
Affidabilità	MTBF	30000 ore
Energia	Consumo	5-24 VDC
	Standard EMC Standard di sicurezza	FCC, CE, RoHS

