

Pantalla de cliente LCD de doble línea de 30x2 caracteres

(N ° de Modelo.:OCPD-LCD230C-C1)

características:

Admite 11 modos de comando incluidos EPSON, etc.

Compatible con 95 idiomas nacionales;

Fuente de alimentación de 5 V a 24 V para evitar cualquier uso inconsciente de una entrada de energía incorrecta;

Puede mostrar 2 líneas * 30 columnas o 2 líneas * 15 chino;

O El controlador POS / J POS es estándar.

Ficha de datos:

General	Método de visualización	Pantalla negativa TN-LCD (blanco sobre fondo azul)
	caracteres	30 columnas * 2 líneas o 20 chinos * 2 líneas
	brillo	1200 cd / m ²
	Fuente de caracteres	Matriz de puntos 16 * 16
	Tipo de caracter	95 alfanuméricos, 32 caracteres internacionales
	Tamaño de carácter	9,92 [Al] × 4,75 [An] mm [Chino: 9,92 * 9,5 mm]
	Tamaño de punto [X x Y]	0,426 (alto) x 0,6 (alto) mm
	Tamaño de ventana	142,7 (alto) x 19,82 (v) mm
	Tamaño de PCB	160 [L] × 36.6 [W] × 10.1 [H] mm
Peso	Aproximadamente 65,5 gramos	
Modo de comandos	LD220, EPSON POS D101, AEDEX, UTC / S, UTC / P, ADM788, DSP800, CD5220, EMAX, LOGIC CONTROL	
Ayuda de idioma	FRANCIA [ALEMANIA [REINO UNIDO [DINAMARKI [SUECIA [ITALIA [ESPAÑA [JAPÓN [NORUEGA [DINAMARCA [ESLAVÓN RUSIA [Portugués [Francés canadiense [Nórdico [Turco [Griego de Europa Occidental Latín CP858 [CP860 [CP8CP12 [TURCO [WPC1250 [WPC1253 [GRIEGO [WPC1255 [Hebreo [WPC1251 [CP866 [CP852 [CP737 [DOS griego [CP858 [CP864 [Árabe] Farsi [Irán], CP936-GBK, chino tradicional, chino simplificado	
Interfaz	RS-232 [serial] o USB Virtual COM	
Conexión	Baudios	Conexión directa 9600 o 19200 bps
Fiabilidad	MTBF	30000 horas
Poder	Consumo	5-24 VCC
La seguridad	Estándares EMC Estándares de seguridad	FCC, CE, ROHS

