

**cliente**

- \* Admite 11 modos de comando EPSON incluido, etc.
- \* Fuente de alimentación de 5V a 24V para evitar cualquier uso sin sentido de entrada de energía inadecuada.
- \* Matriz de puntos de 20 columnas x 2 líneas en una amplio ángulo de visión.
- \* Conectividad fácil a una amplia gama de productos POS.
- \* El controlador O POS / J POS es estándar.

## Especificación

General	Método de visualización	Pantalla fluorescente de vacío (azul-verde)
	Número de caracteres	40 (20 columnas x 2 líneas)
	Brillo	500 ~ 1000 cd / m <sup>2</sup>
	Fuente de personaje	Matriz de puntos de 5 x 7
	Tipo de carácter	95 alfanuméricos, 32 personajes internacionales
	Tamaño del personaje	<b>5,25 (ancho) x 9,02 (alto) mm</b>
	Tamaño del punto (X x Y)	<b>0,86 x 1,05 mm</b>
	Descargar personajes	9 caracteres
	Dimensión del panel	<b>220 (W) x 45 (D) x 125 (H) mm</b>
	Dimensión de poste	Por longitud de soporte: 140 (L) x 34,5 (Dia) mm
	Dimensión base	205 (ancho) x 106 (fondo) x 33 (alto) mm
	Angulo de visión	Max. 90°
	Rotación horizontal	Max. 355°
	Peso	Aprox. 980 gramos
Modo de Comandos	LD220, EPSON POS D101, AEDEX, UTC / S, UTC / P, ADM788, DSP800, CD5220, EMAX, CONTROL LÓGICO	
Ayuda de idioma	FRANCIA, ALEMANIA, REINO UNIDO, DINAMARCA, SUECIA, ITALIA, ESPAÑA, JAPÓN, NORUEGA, DINAMARCA, ESLAVO, RUSIA, portugués, francés canadiense, nórdico, turco, griego, Latín de Europa occidental	
Interfaz	RS-232 (serie) / USB	
Conexión	Velocidad de baudios	Conexión directa 9600 o 19,200 bps
Confiabilidad	MTBF	30,000 horas
Poder	Consumo	5 ~ 24 VDC
La seguridad	Estándares de EMC Estándares de seguridad	FCC, CE

