

## cliente

- \* Suporta 11 modos de comando incluído EPSON etc.
- $\ast$  Fonte de alimentação de 5V a 24V para evitar qualquer uso insensato de entrada de energia inadequada.
- \* Matriz de pontos de 20 colunas x 2 linhas em um amplo ângulo de visão.
- \* Conectividade fácil para uma ampla gama de produtos POS.
- \* O POS / J POS driver é padrão.

## Especificação

Geral	Método de exibição	Display Fluorescente a Vácuo (Azul-verde)
	Número de caracteres	40 (20 colunas x 2 linhas)
	Brilho	$500 \sim 1000 \text{ cd / m2}$
	Fonte de caracteres	Matriz de 5 x 7 pontos
	Tipo de personagem	95 Alfanuméricos, 32 Personagens Internacionais
	Tamanho do	5,25 (L) x 9,02 (H) mm
	personagem	
	Tamanho do ponto (X x	0,86 x 1,05 mm
	Y)	
	Download de	9 carateres
	personagens	
	Dimensão do Painel	220 (L) x 45 (D) x 125 (H) mm
	Dimensão do Pólo	Por comprimento de suporte: 140 (L) x 34,5 (diâmetro) mm
	Dimensão Base	205 (L) x 106 (D) x 33 (H) mm
	Ângulo de visão	Max. 90°
	Rotação Horizontal	Max. 355°
	Peso	Aprox. 980 gramas
Modo de Comandos		LD220, EPSON POS D101, AEDEX, UTC / S, UTC / P, ADM788, DSP800, CD5220, EMAX, CONTROLE DE LÓGICA
Suporte de linguas		FRANCA∏ALEMANHA∏REINO
		UNIDÓ[DINAMARCA[]SUÉCIA[]ITÁLIA[]ESPANHA[]JAPÃO[]NORUEGA[]DINAMARCA[]SLAVONIC[]RÚSSIA[]Portu
		guês[]Francês canadense[]Nórdico[]turco[]grego[]Latim da Europa Ocidental
Interface		RS-232 (serial) / USB
Conexão	Taxa de transmissão	Conexão direta 9600 ou 19.200 bps
Confiabilidade	MTBF	30.000 horas
Poder	Consumo	5 ~ 24 VDC
Segurança	Padrões EMC	FCC, CE
- "	Padrões de segurança	

