

cliente

- * Suporta 11 modos de comando incluído EPSON etc.
- * 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 ~ 1000 cd / m ²
	Fonte de caracteres	Matriz de 5 x 7 pontos
	Tipo de personagem	95 Alfanuméricos, 32 Personagens Internacionais
	Tamanho do personagem	5,25 (L) x 9,02 (H) mm
	Tamanho do ponto (X x Y)	0,86 x 1,05 mm
	Download de personagens	9 caracteres
	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	FRANÇA[ALEMANHA[REINO UNIDO[DINAMARCA[SUÉCIA[ITÁLIA[ESPAÑA[APÃO[NORUEGA[DINAMARCA[SLAVONIC[RÚSSIA[Português[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 Padrões de segurança	FCC, CE

