

## клиента

- \* Поддерживает 11 режимов команд включая EPSON и т. д.
- \* Питание от 5В до 24В для предотвращения бессмысленного использования неправильная входная мощность.
- \* 20-столбчатая x-строчная матричная матрица в широкий угол обзора.
- \* Простота подключения к широкому диапазону продуктов POS.
- \* O POS / J POS является стандартным.

## Спецификация

Генеральная	Метод отображения	Вакуумный флуоресцентный дисплей (сине-зеленый)
	Количество символов	40 (20 колонок x 2 строки)
	яркость	500 ~ 1000 кд / м <sup>2</sup>
	Шрифт символов	5 x 7-точечная матрица
	Тип символа	95 буквенно-цифровых, 32 международных символа
	Размер символа	5,25 (W) x 9,02 (H) мм
	Размер точки (X x Y)	0,86 x 1,05 мм
	Скачать символы	9 символов
	Размер панели	220 (W) x 45 (D) x 125 (H) мм
	Размер поля	Длина опоры: 140 (L) x 34,5 (Диаметр) мм
	Базовый размер	205 (W) x 106 (D) x 33 (H) мм
	Угол обзора	Максимум. 90°
	Горизонтальное вращение	Максимум. 355°
	вес	Прибл. 980 г
Режим команд	LD220, EPSON POS D101, AEDEX, UTC / S, UTC / P, ADM788, DSP800, CD5220, EMAX, LOGIC CONTROL	
Поддержка языков	ФРАНЦИЯ, ГЕРМАНИЯ, ВЕЛИКОБРИТАНИЯ, DENMARK, ШВЕЦИЯ, ИТАЛИЯ, ИСПАНИЯ, ЯПОНИЯ, НОРВЕГИЯ, DENMARK II, СЛАВЯНСКИЙ, РОССИЯ, португальский, Канадский французский, нордический, турецкий, греческий, Западноевропейская	
Интерфейс	RS-232 (последовательный) / USB	
соединение	Скорость передачи	Прямое соединение 9600 или 19 200 бит / с
надежность	Среднее время безотказной работы	30 000 часов
Мощность	потребление	5 ~ 24 В постоянного тока
безопасности	Стандарты ЭМС Стандарты безопасности	FCC, CE

