

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Название: Дисплей покупателя

Модель: PD220V-V



Описание PD220V-V

Дисплей покупателя PD220V-V имеет 20 символов в каждой из 2ух строк с точечной матрицей и широкими углами обзора. Эта модель делает вашу POS-систему более привлекательной, эффективной и удобной для клиентов, используя специальный тип трубки для отображения ярких и четких символов на активной области. PD220V-V может отображать цену, общую сумму и сдачу для клиентов, а также другие детали заказа, такие как название продукта, скидка или бонусные баллы. Он совместим с широким спектром POS-решений, чтобы удовлетворить потребности и задачи любого бизнеса. Данный дисплей использует специальную конструкцию схемы, что позволяет отображать как цифры и буквы, так и некоторые символы и международные знаки, что позволяет гибко настраивать отображаемую информацию. Дисплей покупателя PD220V-V отличается стабильностью и надежностью, а его драйвер является стандартным OPOS/JPOS и совместим с любыми вариациями вашей существующей POS-системы. С опциональными разъемами RS-232 и USB, VFD-дисплей PD220 может имитировать большинство наборов команд, а улучшенная видимость делает данное оборудование одним из лучших вариантов доступных на рынке.

Технические характеристики PD220V-V

Тип дисплея	Вакуумный флуоресцентный дисплей (VFD)
Количество символов	40 (20 символов x 2 строки)
Подсветка	Сине-зеленая
Яркость	500 - 1 000 кд/м2
Наборы символов	95 буквенно-цифровых, 32 набора международных шрифтов, включая Русский
Размер шрифта	5x7 точечная буквенно-цифровая матрица, 9,02 мм x 5,25 мм
Размер точки	0,86 мм x 1,05 мм
Размер панели	195 (W) x 54 (D) x 31.5(H) мм
Размер стойки	339 (L) x 34 (Dia) мм
Размер подставки	139 (W) x 119 (D) x 24.5 (H) мм
Угол обзора	Макс. 135 град.
Угол поворота	Макс. 355 град.
Вес	0,78 кг.
Набор команд	LD220, EPSON, POS, D101, AEDEX, UTC/S, UTC/P, ADM788, DSP800, CD5220, EMAX, LOGIC CONTROL
Интерфейс	USB, RS232 (опционально)
Поддерживаемые языки	ФРАНЦИЯ, ГЕРМАНИЯ, ВЕЛИКОБРИТАНИЯ, ДАНИЯ, ШВЕЦИЯ, ИТАЛИЯ, ИСПАНИЯ, ЯПОНИЯ, НОРВЕГИЯ, ДАНИЯ, СЛАВЯНСКИЕ, РОССИЯ, португальские, канадские, французские, скandinавские, турецкие, греческие, западноевропейские, латинские, CP858, CP860, WPC1252, CP857 (ТУРЕЦКИЙ), польский, WPC1250, WPC1253 (ГРЕЧЕСКИЙ), WPC1255 (иврит), WPC1251, CP866, CP852, CP737 (DOS), CP858, CP864 (арабские), фарси (Иран)
Источник питания	5 В
Потребляемая мощность	5-24 Вт
Скорость передачи данных	9 600 - 38 400 байт/сек
Время наработки на отказ	30 000 ч
Сертификаты безопасности	FCC, CE, ROHS