

VFD POS яркий синий-зеленый флуоресцентный дисплей клиентов (Модель: VFD220A)

Особенности:

Простое программирование с помощью Escape-последовательность команд;
Эмуляция Aedex, Epson и DSP800 набор команд;
Дисплей может поворачиваться и наклоняться к широкому диапазону углов;
Регулируемая высота дисплея;
Мощность может быть получены из системы, с кронштейном и набор кабелей поставляется в стандартной конфигурации;
Сетевой адаптеры в различных конфигурациях для всех напряжений переменного тока;

Спецификации:

Связи	
Интерфейс:	Последовательный порт (RS-232)
Скорость передачи данных:	9600
Яркость:	2000cd
Бит данных:	8bit
Стоп бит:	1 бит
Рукопожатие сигнал:	Нет
Электрические:	К власти хост-компьютера DC12 (большой 4шт интерфейс)
Дисплей:	VFD Яркий сине-зеленый флуоресцентный дисплей
Показать символов:	2-строчный 20 символов / линия, 40 символов, 5 x 7 точек
Выставочная площадь:	160 мм (Ш) x 23.8mm (H)
Размер символов:	высокие 11mm x ширину 7 мм
Среднее время безотказной работы:	25000 часов
Размеры	
Размеры панели:	80 (В) x 225 (Ш) x37 (D) мм
Размеры поддержки:	Длинные поддержка: 480mm (содержат базу) Краткое поддержка: 225mm (содержат базу) Базовые размеры: 185 (L) x95 (W) x25 (H) мм
Сервеса угол перемещения:	45 °, может обеспечить удобный, и отрегулируйте угол зрения
Вес:	1.2Kg (брутто)
Среда	
Рабочая температура:	-20 ~ 70 A18
Температура хранения;	-40 ~ 80 A19
Влажность:	10 ~ 85%
Влажность при хранении:	10 ~ 90%
Набор команд	
Принятие международного стандарта Главное командование ESC / POS, его могут использовано в DOS или Windows Системные окружающей среды, не нужно никаких драйверов, только в соответствии с форматом серийного порядке, установленном для передачи данных может показать содержимое.	
С функцией открытия денежного ящика всем направлениям регулируется.	

Подробнее:



Соответствующие документы:

Хотите знать больше о продукте information?Пожалуйста Кликните здесь.

Спецификация

Водитель