

Двухлинейный частотно-регулируемый привод POS Дисплей клиента (Модель: VFD220A)

Характеристики:

Коммуникация	
Интерфейс:	Последовательный порт (RS-232)
Скорость передачи данных:	9600 бит/с
Яркость:	2000 кд
Бит данных:	8 бит
Стоповый бит:	1 бит
Сигнал рукопожатия:	Нет
Электрический:	По мощности хост-компьютера DC12 (большой интерфейс 4ps)
Отображать:	VFD Яркий сине-зеленый флуоресцентный дисплей
Отображаемые символы:	2 строки x 20 символов в строке, 40 символов, 5 x 7 точек
Область отображения:	160 мм (Ш) x 23,8 мм (В)
Размер персонажа:	высота 11мм x ширина 7мм
Среднее время безотказной работы:	25000 часов
Габаритные размеры	
Размеры панели:	80 (В) x 225 (Ш) x 37 (Г) мм
Размеры поддержки:	Длинная опора: 480 мм (содержит основание) Короткая опора: 225 мм (содержит основание) Базовые размеры: 185(Д) x95(Ш) x25(В) мм
Угол поворота качки:	45 °, может обеспечить удобство и отрегулировать угол обзора
Масса:	1,2 кг (брутто)
Окружающая среда	
Рабочая температура:	-20~70 A18
Температура хранения;	-40~80 A19
Рабочая влажность:	10~85%
Влажность хранения:	10~90%
Набор команд	
Принятие международного стандарта общей команды ESC/POS, Его можно использовать в системной среде DOS или Windows. Не требуется никаких драйверов. Только в соответствии с серийным порядком формата, установленным для отправки данных, может отображаться содержимое.	
С функцией открытия денежного ящика Все направления регулируются.	

Информация о продукте:

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX