

PD220-V9UB

Дисплей покупателя

**ЯРКИЙ, ЛЕГКО ЧИТАЕТСЯ,
ПОДДЕРЖИВАЕТ ВСЕ
ПРОТОКОЛЫ КОМАНД, включая
EPSON**

Вакуумно-флуоресцентный дисплей

с зелеными символами – **9мм** высотой
2 строки по 20 символов

Обеспечивает наилучшую считываемость!!!

USB-интерфейс, питание 5V~24V

Составная стойка

Возможность закрепить дисплей на поверхности саморезами

Разворачивается на 355° по горизонтали

Регулируемое положение по вертикали



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип индикации	VFD (вакуумно-флуоресцентный)	
Количество символов	40 (20 символов x 2 строки)	
Яркость	300 ~ 700 cd/m ²	
Символы	5 x 7 точек матрица	
Высота символа	9 мм	
Тип символов	95 буквенно-цифровые, 32 международных символа	
Размер символов	5.25 (В) x 9.03 (Ш) мм	
Размер точки (X x Y)	0.66 x 0.85 мм	
Загружаемые символы	9 символов	
Габариты дисплея	220(Д)*87(Ш)*50(Г) мм	
Габариты стойки	130 (Длина) x 34.5 (Диаметр) мм	
Габариты подставки	217 (Ш) x 106 (Г) x 33 (В) мм	
Угол обзора	Max. 90 ⁰	
Горизонтальное вращение	Max. 355 ⁰	
Вес	0.98 кг	
Командные режимы	EPSON POS D101, LD220, AEDEX, UTC/S, UTC/P, ADM788, DSP 800, CD5220, EMAX, LOGIC CONTROL	
Поддерживаемые языки	US English, Int'l English, Bosnia, Croatian, Czech, Danish, Dutch, Estonian, Faroese, Finnish, Flemish, French, Fr Canadian, German, Greek, Hebrew, Hungarian, Icelandic, Indonesian, Irish, Italian, Katakana, Latvian, Lithuanian, Norwegian, Polish, Portuguese, Romanian, Russian, Slovene, Slovak, Spanish, Swedish;K	
Интерфейс подключения	USB	
Подключение	Скорость передачи	Прямое подключение 9600 или 19,200 bps
Ресурс	MTBF	30,000 часов
Питание	Потребление	5~24 V
Безопасность	EMC стандарты Стандарты безопасности	FCC, CE,ROHS