

## GP SYSTEMS A200

Каплеструйный принтер A200 идеален там, где необходимо нанесение информации в три или пять строк и на высоких скоростях.

### Чернильная система

двухконтурный чернильный насос  
система постоянного перемешивания для  
пигментных чернил

### Внешние интерфейсы

Ethernet  
датчик продукта  
Энкодер  
сигнальный маяк  
RS 232

### Печатающая головка

клапан форсунки надежно запирается  
для предотвращения протечки чернил  
автоматическая промывка при  
включении и выключении струи



### Технические характеристики

Параметры печати		Параметры принтера	
Конduit	3 или 6м	Операционная система	Встроенная операционная система Linux
Форсунка	40у, 50у, 60у, 75у, 85у	Дисплей	Сенсорный цветной дисплей 10.1 дюймов. Интерфейсы: USB; Rs232; Ethernet
Высота печати Расстояние до печати Количество строк	2-20 мм 3-30 мм 1-5 строк	Класс защиты IP Номинальная мощность	Ip55 150BT
Скорость печати/ Цвет чернил	до 325 м/мин; Черный, Красный, Синий, Зеленый, Белый, Невидимый	Размеры	447мм*242мм*650мм (длина*ширина*высота)
Тип чернил	Высокая адгезия, Высокая термостойкость, Маслостойкость	Температура окружающей среды	0-45% ° Влажность 30-70%
Шрифт	5x6; 7x6; 7x10; 9x8; 9x11; 11x11; 16x16; 24x24; 32x32; 11x11; 16x16; 24x24; 32x32	Внешнее подключение	Оптический датчик, энкодер. Вывод световой сигнализации. Выбор соединения из хранилища по внешнему сигналу

Поддержка языков:

Поддержка более чем на 40 языках : Русский, Китайский, Английский, Французский и др.

