



## G500 серия

Модель	G500	G530
Способ печати	Прямая термopечать или термopеренос (термотрансферный режим)	
Разрешение	203 dpi (8 точек/мм)	300 dpi (12 точек/мм)
Скорость печати	5 IPS (127 мм/сек)**	4 IPS (102 мм/сек)**
Ширина печати	4.25" (108 мм)	4.16" (105.7 мм)
Длина печати	Мин. 0.16" (4 мм)**; Макс. 68" (1727 мм)	Мин. 0.16" (4 мм)**; Макс. 30" (762 мм)
Процессор	32 Бит RISC	
Память	Flash SDRAM 8 МБ (4 МБ доступно пользователю) 16 МБ	
Интерфейсы	USB 2.0 (B-Type) RS-232 (DB-9) Ethernet (RJ-45)	

- Риббон до 300 метров для достижения максимального объема печати
- Технология "двоянного сенсора" позволяет использовать различные типы этикеток
- Надежный механизм разработан для продолжительной работы
- Доступные интерфейсы подключения: USB 2.0, RS-232 и Ethernet



### Области применения:



\*\* Спецификации могут изменяться без предварительного уведомления. Минимальная длина и максимальная скорость печати может зависеть от характеристик нестандартных расходных материалов, таких как материал этикетки, толщина этикетки, расстояние между этикетками, расположение на подложке и т.д.