



## Настольный принтер GE300 / GE330

Экономичный 4-дюймовый настольный  
термотрансферный принтер

Используйте GE300 для любых легких и средних задач  
термотрансферной печати штрих-кодов



Ethernet, RS-232 и USB  
порты



Использует стандартные  
недорогие этикетки и  
термотрансферные  
ленты



Высокая  
экономичность при  
печати больших  
тиражей



Бесплатное программное  
обеспечение для дизайна  
и печати этикеток -  
GoLabel

## Технические Характеристики

Модель		GE300	GE330
Метод печати		Термоперенос / Прямая термопечать	
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 битный	
Память	Флеш	8 МБ Флеш (4 МБ доступно пользователю)	
	SDRAM	16 МБ	
Тип сенсора		Перемещаемый сенсор на отражение, фиксированный сенсор на просвет	
Материал для печати	Тип	Непрерывные носители, этикет лента с разрывом, с чёрной меткой, с отверстием, длина устанавливается автоматически или программно	
	Ширина	Мин. 1" (25.4 мм) – Макс. 4.64" (118 мм) Механизм печати с выравниванием по левому краю - Мин. 1" (25.4 мм) – Макс 4.45" (113 мм)	
	Толщина	Мин. 0.003" (0.076 мм) – Макс. 0.008" (0.20 мм)	
	Диаметр рулона	Макс. 5" (127 мм)	
	Диаметр втулки	1" (25.4 мм), 1.5" (38.1 мм)	
Термо-трансферная лента	Тип	Wax, Wax / Resin, Resin	
	Длина	360' (110 м)	
	Ширина	Мин. 1.18" (30 мм) – Макс. 4.33" (110 мм)	
	Диаметр рулона	1.57" (40 мм)	
Диаметр втулки	0.5" (12.7 мм)		
Языки принтера		Автоматическое переключение EZPL, GEPL, GZPL, опционально GDPL	
Программное обеспечение	Редактор этикеток	GoLabel (только для EZPL)	
	Драйвер	Vista, Windows 7, Windows 8 & 8.1, Windows 10, Windows Server 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019, MAC, Linux	
	SDK	Win CE, .NET, Windows Vista, Windows 7, Windows 8 & 8.1, Windows 10, Android, Mac, iOS	
Встроенные шрифты	Растровые шрифты	Поворачиваемые шрифты на 90°, 180°, 270°, поворачиваемые отдельные символы на 90°, 180°, 270°. Шрифты, размер которых по горизонтали и вертикали можно увеличивать в 8 раз.	
	Масштабируемые шрифты	Поворачиваемые шрифты на 90°, 180°, 270°	
Загружаемые шрифты	Растровые шрифты	Поворачиваемые шрифты на 90°, 180°, 270°, поворачиваемые отдельные символы на 90°, 180°, 270°	
	Азиатские шрифты	16x16, 24x24. Традиционный китайский (BIG-5), Упрощенный китайский (GB2312), Японский (S-JIS), Корейский (KS-X1001), Шрифты с 8 кратным увеличением по горизонтали и вертикали, поворачиваемые на 90°, 180°, 270°	
	Масштабируемые шрифты	Поворачиваемые шрифты на 90°, 180°, 270°	
Типы штрих-кодов	1D штрих-коды	China Postal Code, Codabar, Code 11, Code 32, Code 39, Code 93, Code 128 (subset A, B, C), EAN-8/EAN-13 (with 2 & 5 digits extension), EAN 128, FIM, German Post Code, GS1 DataBar, HIBC, Industrial 2 of 5, Interleaved 2-of-5 (1 2 of 5), Interleaved 2-of-5 with Shipping Bearer Bars, ISBT-128, ITF 14, Japanese Postnet, Logmars, MSI, Postnet, Plessey, Planet 11 & 13 digit, RPS 128, Standard 2 of 5, Telepen, Matrix 2 of 5, UPC-A/UPC-E (with 2 or 5 digit extension), UCC/EAN-128 K-Mart and Random Weight	
	2D штрих-коды	Aztec code, Code 49, Codablock F, Datamatrix code, MaxiCode, Micro PDF417, Micro QR code, PDF417, QR code, TLC 39, GS1 Composite	
Кодовые страницы		Codepage 437, 737, 850, 851, 852, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869 Windows 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1257 Unicode UTF8 \ UTF16BE \ UTF16LE	
Обработка изображений		По умолчанию: BMP, PCX. Другие графические форматы загружаются с помощью GoLabel.	
Интерфейсы		USB 2.0 Последовательный порт: RS-232 (DB-9) Ethernet 10/100 Мбит/сек	
Панель управления		Один трехцветный светодиод: Питание (Зеленый, Оранжевый и Красный) Функциональная клавиша: FEED Кнопка калибровки	
Питание		Импульсный внешний сетевой адаптер, 100/240 В переменного тока, 50/60 Гц	
Температура	Работа	От 5°C до 40°C	
	Хранение	От -20°C до 60°C	
Влажность	Работа	30-85%, без конденсации	
	Хранение	10-90%, без конденсации	
Сертификация		CE (EMC) \ FCC Class A \ CB \ UL \ cUL \ CCC \ EAC	
Размеры	Длина	2251 мм	
	Высота	164 мм	
	Ширина	200 мм	
Вес		1.8 кг, без расходных материалов	
Опции и аксессуары		Модуль резака Внешний держатель этикеток Внешний смотчик этикеток Модуль Bluetooth Модуль WiFi (IEEE 802.11 b/g/n) Часы Реального Времени (RTC) Левая центровка механизма печати (заводская установка)	
* Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Все названия компаний и / или продуктов являются товарными знаками и / или зарегистрированными товарными знаками соответствующих владельцев.			
** Минимальная высота и максимальная скорость печати может зависеть от таких факторов, как тип этикетки, толщина, расстояние, подложки и т. д. Компания Godex рада протестировать нестандартные материалы печати на совместимость минимальной печати принтера.			