



Промышленный принтер

EZ6250i / EZ6350i

Промышленный с 6-дюймовым печатающим механизмом для ваших самых требовательных приложений Идеально подходит для больших этикеток или специальных материалов.



Быстрая и простая сборка печатающей головки для эффективного переключения ТРН.



Автоматическое обнаружение намотки ленты внутри/снаружи
Простая установка и удобное использование.



Рычаг быстрого запираания ТРН.

GODEX

Спецификация принтера серии EZ6250i/EZ6350i

Модель	EZ6250i	EZ6350i
Метод печати	Термотрансферный / Прямой термический	
Качество печати	203 dpi (8 dots/mm)	300 dpi (12 dots/mm)
Скорость печати	7 IPS (177 mm/s)	5 IPS (127 mm/s)
Ширина печати	6,61" (168 mm)	
Длина печати	Min. 0.16" (4 mm)** ; Max. 70" (1778 mm)	Min. 0.16" (4 mm)** ; Max. 30" (762 mm)
Процессор	32 Bit RISC CPU	
Память	8MB Flash (4MB for user storage) ; 32 MB SDRAM	
Сенсор	Слева расположены регулируемый датчик "на отражение" и датчик "на просвет".	
Носитель	Типы: непрерывная лента, метки с промежутками, сенсоры для черных меток и перфорация; длина метки устанавливается автоматически или программируется. Ширина: от 2" (50,8 мм) мин. до 7" (178 мм) макс. Толщина: от 0.0024" (0,06 мм) мин. до 0.01" (0,25 мм) макс. Диаметр рулона этикеток: макс. 8" (203,2 мм) с сердечником 3" (76,2 мм) / макс. 6" (152,4 мм) с сердечником 1.5" (38,1 мм). Диаметр сердечника: от 1.5" (38,1 мм) до 3" (76,2 мм).	
Риббон	Типы: Wax, wax / resin, resin Длина: 1476 футов (450 м) Ширина: Минимальная 2,36 дюйма – Максимальная 6,85 дюйма (60 мм – 174 мм) Диаметр рулона ленты: 2,99 дюйма (76 мм) Максимальный диаметр сердечника: 1 дюйм (25,4 мм)	
Языки	EZPL, GEPL, GZPL, GDPL auto switch	
Программное обеспечение	Редактор: GoLabel II (for EZPL only) (Windows) Инструменты управления: GoTools (Windows / Android) · GoUtility (Windows)	
Драйверы	Windows 7, Windows 8 & 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019, 2022, MAC, Linux	
SDK	Win CE, .NET, Windows 7, Windows 8 & 8.1, Windows 10, Windows 11, Android, Mac, iOS	
Встроенные шрифты	Bitmap fonts: 6, 8, 10, 12, 14, 18, 24, 30, 16x26 and OCR A & B 0°, 90°, 180°, 270° rotatable, single characters 0°, 90°, 180°, 270° rotatable 8 times expandable in horizontal and vertical directions TTF Fonts: (Bold / Italic / Underline) . 0°, 90°, 180°, 270° rotatable	
Загружаемые шрифты	Bitmap fonts: 0°, 90°, 180°, 270° rotatable, single characters 0°, 90°, 180°, 270° rotatable Asian fonts: 16x16, 24x24. Traditional Chinese (BIG-5), Simplified Chinese (GB2312), Japanese (S-JIS), Korean (KS-X1001) 0°, 90°, 180°, 270° rotatable and 8 times expandable in horizontal and vertical directions TTF fonts: (Bold / Italic / Underline) . 0°, 90°, 180°, 270° rotatable	
Поддерживаемые штрих-коды	1-D Bar codes: 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 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, Random Weight and Pharmacode 2-D Bar codes: Aztec code, Code 49, Codablock F, Datamatrix code, MaxiCode, Micro PDF417, Micro QR code, PDF417, QR code, TLC 39, GS1 Composite, DotCode, Marco PDF 417	
Поддерживаемые кодовые страницы символов	Codepage 437, 737, 850, 851, 852, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869 Windows 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1257	
Графика	Unicode UTF8, UTF16BE, UTF16LE Форматы графических файлов, поддерживаемые программой по умолчанию: BMP и PCX. Другие форматы графики можно загрузить из программного обеспечения.	
Интерфейс	<ul style="list-style-type: none"> • USB 2.0 (Type B) • Serial port (RS232) • Ethernet 10/100 Mbps • USB Host (Type A) 	
Часы реального времени	Входят в комплект	
Панель управления	<ul style="list-style-type: none"> • Цветной TFT ЖК-дисплей с навигационной кнопкой • Кнопка калибровки • Управляющая клавиша: FEED • Кнопка включения/выключения питания 	
Питание	Внутренний автоматический источник питания Вход: AC 100–240 В, 50–60 Гц	
Температура	Рабочая температура: от 41°F до 104°F (от 5°C до 40°C) Температура хранения: от -4°F до 140°F (от -20°C до 60°C)	
Влажность	Эксплуатация: 20-85%, non-condensing. Хранения: 10-90%, non-condensing.	
Стандарты безопасности	CE (EMC), FCC Class B, CB, CCC, UKCA, BIS, KC, ICES-003, BSMI*** Длина : 518 mm (20.39")	
Габариты	Ширина : 345 mm (13.58") Высота : 285 mm (11.22")	
Вес	16.7 kg (36.8 lbs), excluding consumables	
Опции	Cutter Module Internal Rewinder with Label Dispenser Parallel port adopter module (Centronic female 36-pin) Applicator Interface (1 input, 3 outputs, power 500mA @ 5V) External label rewriter	

*Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Все названия компаний и/или продуктов являются торговыми марками и/или зарегистрированными торговыми марками их соответствующих владельцев.

**Соответствие минимальным требованиям высоты печати и максимальной скорости печати может зависеть от нестандартных переменных материала, таких как тип этикетки, толщина, расстояние между этикетками, конструкция подложки и т.д. Godex с удовольствием проводит тестирование нестандартных материалов на соответствие минимальным требованиям высоты печати и максимальной скорости.

*** Знаки сертификации безопасности могут различаться в зависимости от регионов продаж.