

# BZB-2 Рамок

УНИТАРНОЕ  
ПРЕДПРИЯТИЕ



All in one package



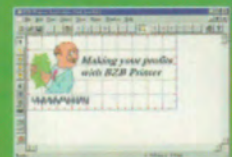
Quick Start Guide



Software Included



Windows Drivers



Design on Screen



Personalised Labels



Volume Printing



BZB-4



## GODEX

### Простые и надежные принтеры штрихкода серии EZ/BZB

Принтеры серии EZ/BZB предназначены для нанесения штрихкода, текста и иного изображения на термозкетки или термобумагу. Имеют производительность 5 см/сек и рекомендуются для маркировки товаров на складах, в магазинах и супермаркетах. Успешно эксплуатируются в течение продолжительного времени в России.



ER-4302  
Специально разработанный для всех моделей EZ/BZB намотчик рулонов



Внешняя загрузка  
больших рулонов  
(диаметр до 25см)



Наличие дополнительного  
интерфейсного порта RS-232  
(для моделей EZ-2/4)



Вариант комплектации  
с отделителем этикеток  
(для моделей EZ-2/4)

## Термопринтеры штрихкода серии EZ, BZB

Характеристики		EZ-2, BZB-2	EZ-4, BZB-4
Электрические	Напряжение	Блок питания 220 ±10% VAC	
	Потребляемый ток	AC 13.5-16.0V 4-5A; DC 18.0-24.0V 4-5A	
Условия эксплуатации	Темпер-ра эксплуатации	5C~40C	
	Температура хранения	-40C~60C	
	Влажность	10%~90% (без конденсата)	
Физические	Размеры	14.4W x 21.5H x 12.7D cm	19.8W x 21.5H x 12.7D cm
	Вес	3.7 кг (в упаковке)	4.3 кг (в упаковке)
	Корпус	Пластик высокого давления	
Рабочие	Разрешение	203 DPI / 8 тт на мм (1 точка: 0.1249 мм)	
	Метод печати	Термо-печать	
	Скорость печати	до 2 IPS (50.8 мм в сек)	
	Тип интерфейса	EZ-2/4: Параллельный (Centronix) и последовательный (RS-232C) BZB-2/4: Только параллельный (Centronix)	
	Варианты комплектации (только принтеры EZ-2/4)	Модуль резака (EZ-2C, EZ-4C) Отделитель этикеток (EZ-2S, EZ-4S)	
Бумаги (этикеток)	Тип	- Непрерывная термобумага - Термоэтикетки в рулонах	
	Макс. ширина печати	56 мм	104 мм
	Макс. ширина рулона	60 мм	118 мм
	Мин. длина этикетки	6 мм (20 мм при использовании отделителя)	
	Диаметр рулона	Макс. 10 см (внутренняя установка), Макс. 25 см (внешняя уст.) Диаметр внутреннего ролика: от 2.5 см	
	Толщина бумаги	0.06 мм минимум, 0.2 мм максимум	
Изображения	Тип сенсора	- на непрерывную термобумагу - на разрыв этикеток - на черную метку (вариант комплектации) Имеется возможность подстройки чувствительности сенсора	
	Шрифты	Резидентный фонт в DOS кодировке: - два стиля: 8x10 и 16x27 тт. - масштабирование: 7X по вертикали, 4X по горизонтали Возможность использования Windows шрифтов в ПО под Windows	
	Поддержка языков	Внутренние шрифты русифицированы Возможность печати русского текста из-под Windows	
	Поддерживаемые типы штрих-кодов (некоторые типы - программно)	Code 39/Full ASCII, Industrial 2 of 5, Interleave 2 of 5, Matrix 2 of 5, EAN8, EAN8 with ADDON2/5, EAN13/UPCA, EAN13/UPCA with ADDON2/5, UPCE, UPCE with ADDON2/5, Codabar, Code 93, Code 128, UPCA, UPCA with ADDON2/5, EAN-128 2D: Maxicode, PDF 417	
Программные	Масштабирование штрих-кода	Встроенное: - Narrow / Wide: 2...4 / 4...12 - Narrow (X-dimension): 2...4 тт Возможности программного масштабирования ПО под Windows значительно шире	
	DOS	Описание команд управления принтером (ESC-последовательности)	
	Windows 95, 98, 2000	Программное обеспечение для создания образа этикетки и печати его на принтер (входит в комплект поставки принтера): - Автоматическое инкрементирование/декрементирование индексов - Включение графических изображений - Возможность использования Windows-шрифтов - Расширенный набор печатаемых штрих-кодов - Подключение к базам данных	
Гарантийные	Интеграция в складские и бухгалтерские прикладные программы	Абсолютное большинство распространенных в России (в т.ч. 1С)	
	Ресурс работы печатающ. головки	не менее 50 км	
	Срок службы резака (вариант комплектации EZ-2 и EZ-4)	100 000 срабатываний	
	Срок гарантии на изделие	12 мес.	

