

Высокая работоспособность с легким доступом
Удобство эксплуатации и надежность



CITIZEN CL-S700

LABEL & BARCODE

Типичное применение

- Логистика
- Торговля
- Курьерская служба
- Склад
- Маркировка полок
- Ярлыки



Компактный дизайн

Hi-Lift механизм крышки означает, что занимаемое принтером место не меняется при открытии крышки, что идеально для ограниченного про-

странства.



Фронтальный намотчик

Уникальный CL-S700R включает внутренний намотчик, который прост в использовании. Фронтальная панель откидывается вниз и этикетки уже намотаны.

таны.



Простая конфигурация

Большой графический дисплей даёт понятную индикацию статуса принтера и конфигурации принтера.

ции принтера.

Варианты принтеров

Внутренний отделитель и намотчик

CL-S700R характеризуется интегрированным отделителем с намоткой основы этикеток. Сенсор отделителя ожидает пока не будет взята этикетка.



300 dpi разрешение

CL-S703 модель идеальна для малых этикеток с матричными штрих-кодами, таких как Datamatrix, DataBar, QR-Code and PDF417 или для печати разных значков и рисунков.



Особенности и достоинства

- Hi-lift механизм для легкой загрузки красящей ленты и этикеток
- Hi-Open корпус — вертикальная крышка и безопасное ее закрытие
- Фронтальный доступ для всех операций таких как смена этикеток и красящей ленты.
- Выключатель питания размещен спереди принтера
- Эмуляция: Zebra® and Datamax® языковой стандарт, автоматический выбор.
- Дисплей для легкой конфигурации
- Великолепный намотчик с фронтальной загрузкой для отделителя или просто намотки
- Перемещаемый сенсор как стандарт, работающий на промежуток или черную метку этикеток
- Опционально Wireless LAN и Ethernet interfaces, обрезчики и отделители

Спецификация принтеров

Модели	CL-S700	CL-S700R	CL-S703	CL-S703R*
Технология	Термо/термотрансферная печать			
Разрешение	203 dpi (8 точек на мм)		300 dpi (12 точек на мм)	
Скорость печати	254 мм/сек		200 мм/сек	
Ширина печати	104.1 мм			
Ширина этикетки	25,4 мм — 118,1 мм			
Высота этикетки	6,35 мм — 812,8 мм			
Размер рулона и втулки	Внешний диаметр 200 мм, втулка 25 мм			
Сенсор этикеток	Полностью настраиваемый задний сенсор и высокоточный передний сенсор			
Толщина этикеток	0,635 мм — 0,254 мм			
Размер красящей ленты	86 мм, 450 м, втулка 25 мм			
Намотка красящей ленты и тип	Наружная или внутренняя. Wax, Wax/Resin или Resin тип			
Система красящей ленты	ARCP™ автоматическая настройка натяжения красящей ленты			
Стандартные интерфейсы	Parallel (IEEE-1284), Serial (RS-232C), USB (version 1.1)			
Дополнительные интерфейсы	Ethernet (10/100 BaseT), Wireless LAN (802.11b, g*, n*)			
Корпус, механизм	Hi-Open™ металл. корпус. Hi-Lift™ металлический механизм			
Панель управления	4 кнопки и 4 индикатора			
Языки	Cross-Emulation™ - automatic switching between Zebra® ZPL-II® and Datamax® I-Class®, DMX400®			
RAM (Standard Memory)	16,0 Mb total, 1 Mb имеется для пользователя			
Flash (Non-Volatile Memory)	4,0 Mb total, 1 Mb имеется для пользователя			
Windows® drivers and software	Свободное ПО на CD для Windows®, XP®, 2003, 2008, Vista™			
Внутренний отделитель и намотчик	Нет	Да	Нет	Да
Габариты, вес	255 x 490 x 265мм, 13,3 кг	255 x 490 x 285мм, 17,6 кг	255 x 490 x 265мм, 13,3 кг	255 x 490 x 285мм, 17,6 кг
Гарантия	На принтер: 2 года или 100 км. На головку: 50 км или 6 месяцев в термотрансф. режиме			

Дополнительная обработка этикеток

Два вида обрезчика

CL-S700 и CL-S703 принтеры имеют два вида обрезчика: усиленный для толстых картонных и пластиковых этикеток и обычный более быстрый обрезчик для стандартных этикеток.



Дополнительный отделитель

Дополнительный отделитель может быть добавлен к CL-S700 и CL-S703. Он дает функцию отделения и ожидания без полной намотки подложки этикетки.



Пакетный режим печати

CL-S700R может быть использован для «со втулки на втулку» пакетной печати этикеток, используя дополнительный намотчик



Спецификация обрезчика

Модель	CL-S700, CL-S703 (Обрезчик не для "R" моделей)	
Вид	Скоростной	Усиленный
Тип	сабельный	Роторный
Толщина этикеток	0,06-0,25 мм	
Длина реза	Мин. 25,4 мм, макс. Определяется ПО	
Скорость: время/ рез	0,3 сек.	0,8 сек.
Кол-во резов/толщина 0,06-0,15 мм 0,15-0,25 мм	300 000 резов 100 000 резов	500 000 резов 200 000 резов
Виды этикеток	Карточки, билеты, клеевые этикетки	Текстильные, PET, тонкий пластик, толстые карточки или билеты
Ровность этикеток	Изогнутые или ролевые этикетки. Ролевые этикетки должны быть на втулке не менее 50 мм. Качество реза не гарантируется с клеем.	
Погрешность реза	±1 мм по горизонтали и вертикали	
Вес	0,46 кг	0,8 кг

Спецификация отделителя

Модель	CL-S700 CL-S703	CL-S700R CL-S703R*
Установка	Дополнительно	Стандарт
Намотка подложки	Нет	Фронтальная намотка
Сенсор взятой этикетки	Стандарт	Стандарт
Тип	S-изогнутый, силиконовые два вала	
Толщина подложки	0.07 мм макс.	
Толщина этикетки	0.17 мм макс.	
Ширина подложки	25-118 мм	
Длина этикетки, мин.	25,4 мм	
Длина этикетки, макс.		
Принтер на столе	120 мм	280 мм
Принтер на краю стола	812 мм	812 мм
Скорость печати	Не должна превышать 7 дюймов в секунду	
Ширина этикетки	Меньше подложки	
Кол-во этикеток	100 км или 1 миллион отделенных этикеток	

Основные применения

- Логистика и курьерские посылки



- Склад и дистрибуция



- Торговля и маркировка товаров

