

CITIZEN

Micro HumanTech

AUTRADE

Высокий уровень производительности и удобное обслуживание
Уникальное решение, обеспечивающее легкость в эксплуатации и надежную работу



Принтеры серии CL-S700

ПЕЧАТЬ ЭТИКЕТОК И ШТРИХ КОДА

Сфера применения

- Логистика
- Курьерская доставка
- Этикетки для полок
- Розничная торговля
- Складские хозяйства
- Текстильная промышленность
- Печать бирок

Компактный дизайн



Корпус Hi-Open™ предусматривает вертикальное открытие крышки, поэтому для принтера требуется минимум рабочего пространства.

Устройство перемотки в передней части принтера



Уникальная конструкция CL-S700R включает легкий для использования внутренний механизм перемотки: крышка спереди открывает доступ для удобной загрузки этикеток или смены подложки.

Легкая настройка конфигурации



На большой графический ЖК-дисплей выводятся четкие сообщения о статусе принтера. Большие размеры дисплея облегчают процесс настройки требуемой конфигурации.

Версии принтеров

Внутреннее устройство отделения этикеток и перемотки подложки

Модель CL-S700R предлагает встроенное устройство отделения этикеток и перемотки подложки. Датчик устройства отслеживает выход каждой этикетки, и лишь затем принтер продолжает процесс печати.



Разрешение печати - 300 точек/дюйм

Принтеры CL-S703 идеально подходят для печати этикеток малого размера со штрих кодом 2D, включая штрих коды стандарта Datamatrix, DataBar, QR-Code и PDF417, или для печати логотипов компании, идентификационных символов, логотипов CE или WEEE.



Характеристики принтеров

Модель принтера	CL-S700	CL-S700R	CL-S703	CL-S703R*
Метод печати	Термотрансферная и прямая термопечать			
Разрешение	203 точки/дюйм (8 точек/мм)		300 точек/дюйм (12 точек/мм)	
Скорость печати (максимальная)	10 дюймов в секунду (254 мм в секунду)		8 дюймов в секунду (200 мм в секунду)	
Ширина печати (максимальная)	4.10 дюйма, 104.1 мм			
Ширина материала для печати (мин - макс)	От 1.00 до 4.65 дюймов (от 25.4 до 118.1 мм)			
Длина материала для печати (мин - макс)	От 0.25 до 32.0 дюймов (от 6.35 до 812.8 мм)			
Размер рулона (макс), размер основы (мин)	Внешний диаметр – 8 дюймов (200 мм). Минимальный размер основы – 1 дюйм (25мм). Внешнее отверстие для материала для печати			
Датчик материала для печати	Датчик сзади с полным диапазоном регулировок, фронтальный датчик с высоким разрешением			
Толщина материала для печати (мин - макс)	От 0.0025 до 0.01 дюйма (от 0.0635 до 0.254 мм)			
Размеры красящей ленты	Макс внешний диаметр – 3.40 дюйма (86.5 мм). Длина – 1476 футов (450 метров). Используется основа диаметром 1 дюйм (25 мм)			
Намотка красящей ленты/тип	Красящая сторона внутренняя или внешняя, автоматическая регулировка. На основе воска, воска/смолы или смолы			
Система натяжения красящей ленты	Механизм автоматического натяжения ленты ARCP™			
Эмуляция (языки)	Cross-Emulation™ - автоматическое переключение между Zebra® ZPL-II® и Datamax® I-Class®, DMX400®			
Стандартные интерфейсы	Параллельный (IEEE-1284), последовательный (RS-232C), USB (версия 1.1)			
Интерфейсы (опции)	Ethernet (10/100 BaseT), беспроводная ЛВС (802.11b, g*, n*)			
Корпус, механизм печати	Металлический корпус Hi-Open™ с функцией надежного защелкивания. Механизм Hi-Lift™, обеспечивающий открытие под углом 90°.			
Панель управления	4-строчный графический ЖК-дисплей с подсветкой, 4 кнопки			
ОЗУ (стандартная память)	Общий объем памяти - 16.0 Мб, 1.0 Мб доступно для пользователя			
Флэш-память (энергонезависимая память)	Общий объем памяти - 4.0 Мб, 1.0 Мб доступно для пользователя			
Драйверы Windows®, программа для верстки	Бесплатно на CD (в комплекте с принтером), включая поддержку операционных систем Windows® XP®, 2003, 2008, Vista®			
Внутреннее устройство отделения этикеток и устройство перемотки	Нет	Да	Нет	Да
Размеры (Ш x Г x В мм)	255 x 490 x 265	255 x 490 x 385	255 x 490 x 265	255 x 490 x 385
Вес (приблизительный)	13.3 кг	17.6 кг	13.3 кг	17.6 кг
Гарантия	Заводская гарантия на принтер: 2 года или 100 км печати. На печатающую головку: 50 км или 6 месяцев в режиме термопереноса			

Принтеры серии CL-S700

ПЕЧАТЬ ЭТИКЕТОК И ШТРИХ КОДА

Преимущества

- Механизм Hi-Lift™ для удобной замены красящей ленты и загрузки материала для печати.
- Корпус Hi-Open™ открывается вертикально, обеспечивая надежное закрытие и экономию места.
- Cross-Emulation™ - языки эмуляции Zebra® и Datamax®. Установка в стандарте и функция автоматического выбора.
- ЖК-дисплей с подсветкой облегчает процесс настройки конфигурации.
- Фронтальная загрузка всех расходных материалов, включая установку бумаги для печати и замену красящей ленты.
- Выключатель питания расположен в углублении в передней части принтера.
- Регулируемый датчик в стандарте для контроля расстояния между этикетками и черной метки.
- Уникальное устройство перемотки в передней части принтера для отделения этикеток с подложки или печати серии этикеток.
- Выгодные опции – адаптеры беспроводной связи и Ethernet, отрезные механизмы и устройства отделения этикеток

Место печати дилера Наименование: 1200000

