

CITIZEN

Промышленная печать с повышенной скоростью и производительностью

Основная промышленная печать



Компактный дизайн

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

Легкая настройка конфигурации

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

CL-S700

Этикеточные, Промышленный

Приложения

- Логистика / Транспортировка
- Курьерская доставка
- Производство
- Розничная торговля
- Складское хранение



Высокий уровень производительности и
удобное обслуживание

TOMORROW'S PRINTING TODAY

Citizen Systems Europe GmbH, Otto-Hirsch-Brücken 17, 70329 Stuttgart, Germany

CITIZEN SYSTEMS EUROPE GMBH

Спецификации

| модель | CL-S700 |
|---|--|
| Технология печати | Термотрансферная + Прямая термальная |
| Разрешение | 203 dpi |
| Скорость печати (максимум) | 10 дюймов в секунду (254 мм/сек) |
| Ширина печати (максимум) | 4 дюйма (104 мм) |
| Ширина бумаги (от мин. до макс.) | от 1 до 4 дюймов (от 25 до 118 мм) |
| Размер рулона (максимум), размер втулки | Внешний диаметр 8 дюймов (200 мм). Диаметр втулки от 1 дюйма (25 мм). Плюс внешний слот для бумаги |
| Толщина бумаги (от мин. до макс.) | от 63.5 до 254 мкм |
| Длина бумаги (от мин. до макс.) | от 0.25 до 32 дюймов (от 6.35 до 812.8 мм) |
| Сенсор бумаги | Полностью настраиваемые задний и передний датчики высокого разрешения |
| Главный интерфейс | Тройной интерфейс USB, параллельный и встроенный последовательный, заменяемый интерфейс карт-ридера для дополнительного подключения считывателя карт |
| Интерфейс | Беспроводные стандарты LAN 802.11b и 802.11g, 100 метров, 64/128 бит WEP, WPA, до 54 Мбит/сек, Ethernet (10/100 BaseT) |
| Размер риббона | Максимальный внешний диаметр 3.4 дюймов (86.5 мм). Длина 450 метров. |
| Намотка и тип риббона | Чернильная сторона внутрь или наружу, автонастройка. Тип намотки воск, воск/каучук или каучук |
| Система риббона | Технология автоматической настройки натяжения риббона ARCP™ |
| Механизм | Металлический механизм Hi-Lift™ для доступа к печатающей головке |
| Панель управления | 4 кнопки, 4-хстрочный графический LCD дисплей с подсветкой |
| Эмуляции (Языки) | Cross-Emulation™ - автоматическое переключение между Zebra® ZPL-II® и Datamax® I-Class®, DMX400 |
| Драйверы и ПО | Бесплатно на CD-диске в комплекте с принтером, включая поддержку различных платформ |
| Флэш (энергонезависимая память) | Всего 4 Мб, 1 Мб доступен для пользователя |
| Размеры (Ш x Г x В) и вес | 255 x 490 x 265 мм, 13.3 кг |

CL-S700

Этикеточные, Промышленный

Характеристики & преимущества

- Вертикально открывающийся корпус Hi-Open™, не требует дополнительного рабочего пространства и надежно закрывает механизмы принтера.
- Больше нет нечитаемых этикеток - технология контроля натяжения риббона ARCP™ гарантирует чёткую печать.
- Требуем мало места для установки - встроенный источник питания позволяет не загромождать рабочее место
- Соответствие ENERGY STAR®
- Перерабатываемая упаковка
- Основной отделитель этикеток



Уникальное решение, обеспечивающее легкость в эксплуатации и надежную работу

| | |
|---------------|----------------|
| модель | CL-S700 |
|---------------|----------------|

Гарантия 2 года на принтер. 6 месяцев или 50 км на печатающую головку

Все названия продуктов являются торговыми марками соответствующих производителей. Zebra® является торговой маркой ZIH Corp. Datamax® - торговая марка Datamax-O'Neil Corp. Дизайн, спецификации и наличие могут быть изменены без предварительного уведомления. Ошибки и пропуски исключены.