

1050

ПРОМЫШЛЕННАЯ

МАРКИРОВКА БЕЗ ПРОБЛЕМ

ПРОСТОЙ И НАДЕЖНЫЙ ■ ■ ■

Быстрая и удобная печать на первичной и вторичной упаковке

ШИРОКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПЕЧАТИ
печать кодов высотой от 12,7 до 50,8 мм



ВЫСОКОСКОРОСТНАЯ ПЕЧАТЬ
серийных штрих-кодов для рекламных
целей и отслеживания продукции

ПРОСТОТА
В ОБСЛУЖИВАНИИ
легкая установка и замена
картриджей для обеспечения
гарантии качества печати



ПРОСТОТА В ИСПОЛЬЗОВАНИИ

простота настройки благодаря сенсорному экрану с диагональю
177,8 мм и интуитивным интерфейсом WYSIWYG

100%-АЯ СЧИТЫВАЕМОСТЬ МАРКИРОВКИ ■ ■ ■

Быстрая печать кодов в высоком разрешении

ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО
текста, логотипов и графических
изображений высокой плотности



100%-АЯ СЧИТЫВАЕМОСТЬ
одномерных и двумерных штрих-кодов даже при
высоких скоростях печати

ТОЧНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПЕЧАТЬЮ

настройка разрешения от 1 до 600 точек на дюйм
позволяет оптимизировать печать штрих-кодов

ГИБКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРИМЕНЕНИЯ ■ ■ ■

Подходит для работы в запыленных, влажных и агрессивных средах

БЫСТРАЯ УСТАНОВКА
компактная конструкция для легкой
интеграции в линию

БЕЗОПАСНАЯ РАБОТА
три уровня доступа на основе
системы меню

МАКСИМАЛЬНАЯ РАБОТОСПОСОБНОСТЬ
сокращение простоев благодаря использованию
большого чернильного модуля емкостью 680 мл
или 1360 мл — только для чернил на водной
основе

СНИЖЕННЫЙ РАСХОД ЧЕРНИЛ
благодаря функции чернового режима и различной
плотности печати



ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ДАННЫМИ
возможность работы с сетью принтеров
и создание изображений с помощью
программного обеспечения CoLOS®

СКОРОСТЬ ПЕЧАТИ И РАЗРЕШЕНИЕ

- Максимальная скорость: 201 м/мин
- Максимальное разрешение 600 x 600 точек на дюйм

ВОЗМОЖНОСТИ ПЕЧАТИ

- Буквенно-цифровая информация, отметки даты и времени, номера смены, счетчики, растровые изображения, переменные данные
 - Шрифты Windows True Type
 - 1D-штрихкоды: Codabar, Code 128, Code 39, Code 93, EAN8, EAN13, EAN128, Interleaved 2 of 5, Pharmacode, Plessey, UPC-A, UPC-E
 - 2D-штрихкоды: Aztec, Data Matrix, Maxi Code, Micro QR Code, PDF417, QR Code, QR Code 2005
- Дополнительные штрих-коды доступны по запросу

ПЕЧАТАЮЩИЕ ГОЛОВКИ И ВОЗМОЖНОСТИ МОНТАЖА

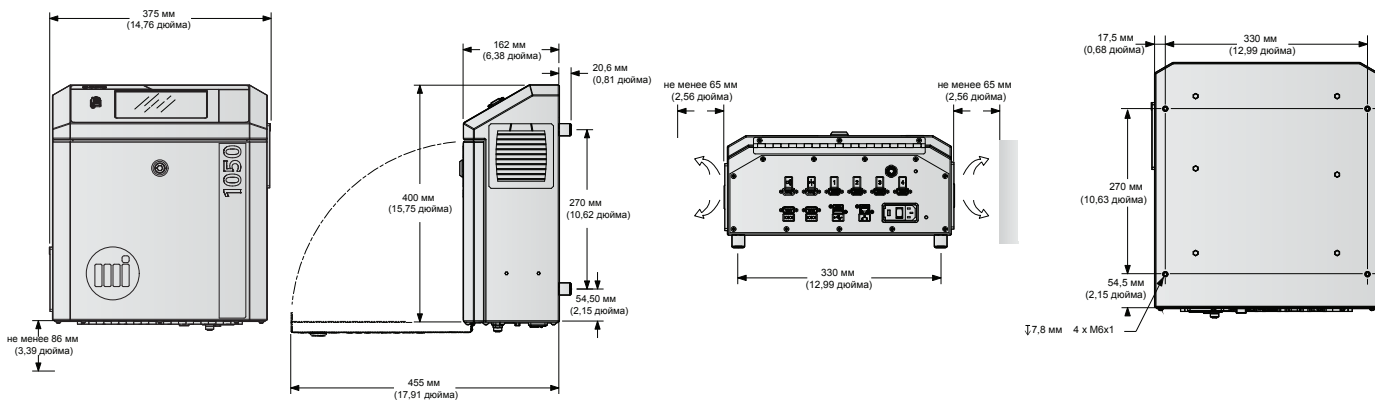
- Существует несколько видов печатающих головок и различные варианты монтажа. Пожалуйста, свяжитесь со специалистами Markem-Image для получения помощи в выборе нужных компонентов.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Интерфейс с сенсорным экраном диагональю 177,8 мм
- Технология WYSIWYG для предварительного просмотра сообщений
- 3 уровня безопасности
- Возможность выполнять индивидуальную настройку процесса печати
- Монолитные электронные компоненты без подвижных частей
- 1 x порт Ethernet, 2 x порта USB, 2 x порта RS-232
- Корпус из нержавеющей стали
- Поддержка до 4 печатающих головок (12,7 мм), 2 печатающих головок (25,8 мм), 1 печатающей головки (50,8 мм)
- Порты для тахометра и датчиков
- 100 — 240 В, 50/60 Гц, 1,3 А
- Разъем датчика: P3-Hi (PnP), P6-GND, P7-Low (NPN), P8-12VDC
- Доступна опция с увеличенным объемом чернильного модуля
- Рабочая температура:
 - Принтер — от 10 до 40 °C
 - Краски — 10 до 40 °C для красок на водной основе (кроме 10068196-S с рабочей температурой 5 до 40 °C); 15 до 35 °C для красок, содержащих растворитель
 - Краски могут не работать вне данных диапазонов, в зависимости от прикладной задачи и условий окружающей среды
- Влажность: 0 — 80% относительной влажности (без конденсации)

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

- CoLOS® Enterprise



Мы сохраняем право на изменение конструкции и (или) характеристик наших изделий без уведомления.

Семёновская пл., д. 7, корп. 15
105318, Москва
Тел.: (495) 225 81 40
Факс: (495) 225 81 41
www.markem-image.ru



markem·image
— DOVER company

