

# 1200

# ПРОМЫШЛЕННАЯ

ПЕЧАТЬ БЕЗ ПРОБЛЕМ

## ГИБКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРИМЕНЕНИЯ ■ ■ ■

Надежная конструкция для сложных условий

**ШИРОКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПЕЧАТАЮЩЕЙ ГОЛОВКИ:**

ПЕЧАТЬ ОТ 50,8 ММ ДО 203 ММ

Печатающие головки из нержавеющей стали предназначены для наиболее трудоемких задач по нанесению кодировки.

**СОКРАЩЕНИЕ ОПЕРАЦИОННЫХ РАСХОДОВ**

Снижение общей стоимости эксплуатации благодаря использованию большого чернильного модуля емкостью 680 мл, 1360 мл или наибольшей емкостью 2720 мл — только для стандартных чернил M-I.



**ИСКЛЮЧЕНИЕ ОШИБОК ОПЕРАТОРА**

Централизованное создание изображений и безопасное подключение принтеров к сети с помощью дополнительного программного обеспечения CoLOS®.

## СКАНИРУЕМОСТЬ ■ ■ ■

Коды высокого разрешения при высоких скоростях печати

**ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО, ВЫСОКОЕ РАЗРЕШЕНИЕ ПЕЧАТИ**

Точный контроль изображения с разрешающей способностью по горизонтали 1-600 тнд с шагом в 1 градус обеспечивает высокую удобочитаемость текстов, штрихкодов и графиков на вашей продукции.



**СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТУ GS1**

Стопроцентная считываемость штрихкодов при высоких скоростях печати и полная библиотека форматов штрихкодов обеспечивают соответствие требованиям розничной торговли.



## ПРОСТОЙ И НАДЕЖНЫЙ ■ ■ ■

Быстрая и удобная печать на вторичной упаковке

**БЫСТРАЯ НАСТРОЙКА**

Быстрая работа упаковочной линии благодаря компактной портативной конструкции.

**МАКСИМАЛЬНАЯ РАБОТОСПОСОБНОСТЬ**

Неприхотливые в обслуживании картриджи без труда устанавливаются и вынимаются, обеспечивая надежную печать.

**НЕ ТРЕБУЕТСЯ КОМПЬЮТЕР ИЛИ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**

Создание изображений, редактирование и выбор; простой и интуитивно понятный пользовательский интерфейс с сенсорным экраном WYSIWYG 177,8 мм.

**ЧИСТАЯ РАБОТА**

Аккуратная и контролируемая подача чернил с помощью большого чернильного модуля из запатентованной системы регулирования воздушного потока исключает появление грязи, создаваемой чернилами.



## СКОРОСТЬ И РАЗРЕШЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ЛИНИИ

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

## ВОЗМОЖНОСТИ ПЕЧАТИ

- ▶ Статический текст, пользовательские вставки, отметки даты и времени, коды регистра, порядковые номера, растровые изображения, условные растровые изображения и 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
- ▶ Прочие штрихкоды доступны по запросу

## РАЗЛИЧНОЕ МОНТАЖНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ И РАЗЛИЧНЫЕ ПЕЧАТАЮЩИЕ ГОЛОВКИ

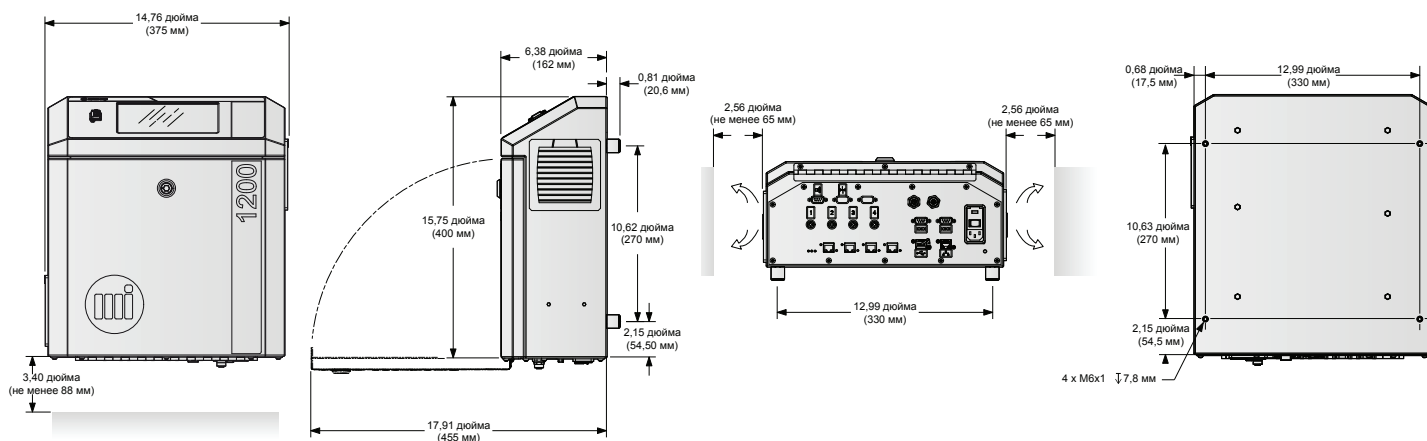
- ▶ Существует несколько вариантов исполнения принтера, которые отличаются монтажом и используемыми печатающими головками. Чтобы получить помощь в выборе нужных компонентов, обратитесь к техническому специалисту компании Markem-Imaje.

## КОРПУС ПРИНТЕРА

- ▶ Интерфейс с сенсорным экраном диагональю 177,8 мм
- ▶ Технология «на печати, как на экране» (WYSIWYG) для шаблонов и предварительного просмотра печати
- ▶ 3 уровня безопасности на основе системы меню
- ▶ Диспетчер потока операций позволяет администратору выполнять индивидуальную настройку процесса печати
- ▶ Промышленные электронные компоненты на основе транзисторов без подвижных частей
- ▶ 1 x порт Ethernet, 2 x порта USB, 2 x RS-232
- ▶ Корпус из промышленной нержавеющей стали
- ▶ Печать с использованием двух (101,6 мм) или четырех (50,8 мм) печатающих головок
- ▶ Порты для тахометра и датчиков
- ▶ 110 — 240 В переменного тока, 50/60 Гц, 1,3 А
- ▶ Разъем датчика: P3-Ni (PnP), P6-GND, P7-Low (NPN), P8-12VDC
- ▶ Вариант исполнения с большим модулем подачи чернил
- ▶ 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.



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



markem·imaje

a DOVER company

Для получения более подробной информации посетите [www.markem-imaje.ru](http://www.markem-imaje.ru)