



Каплеструйный принтер 9750: Настоящая ценность инвестиций



Инновации, которые вам нужны. Опыт, которому вы доверяете.

Markem-Imaje обеспечивает гибкость и стабильность благодаря модели нового поколения 9750. Основанный на четырех с лишним десятилетиях опыта создания надежных каплеструйных принтеров, революционный принтер 9750 включает в себя лучшие из прошлых, настоящих и перспективных улучшений, поэтому вы можете легко адаптироваться к меняющимся потребностям рынка.

Последние улучшения 9750, тщательно спроектированные и проверенные с использованием самых современных методов, дают вам:

- Технологические прорывы, основанные на проверенных временем промышленных процессах, для максимального увеличения времени безотказной работы и снижения затрат на техническое обслуживание
- Передовой дизайн с упрощенным пользовательским интерфейсом и модульными компонентами для простоты эксплуатации, обслуживания и ремонта
- Четкие, настраиваемые, отслеживаемые коды, которые удовлетворяют растущий спрос клиентов на прозрачность цепочки поставок

Основные преимущества

Инновации

Передовые исследования и разработки, подкрепленные проверенными промышленными процессами и методами

- Система Intelli'Inks обеспечивает оптимальную эффективность принтера и эксплуатационную гибкость при маркировке упаковок из различных материалов.
- Технология Intelli'Swap оптимизирует механическую часть до сменных модулей.
- Технология Jet Speed Control автоматически регулирует параметры чернил и принтера, чтобы обеспечить попадание капли, качество и целостность кода. В любое время.

Устойчивое развитие

Более устойчивые решения = долгосрочная ценность и более низкая совокупная стоимость владения

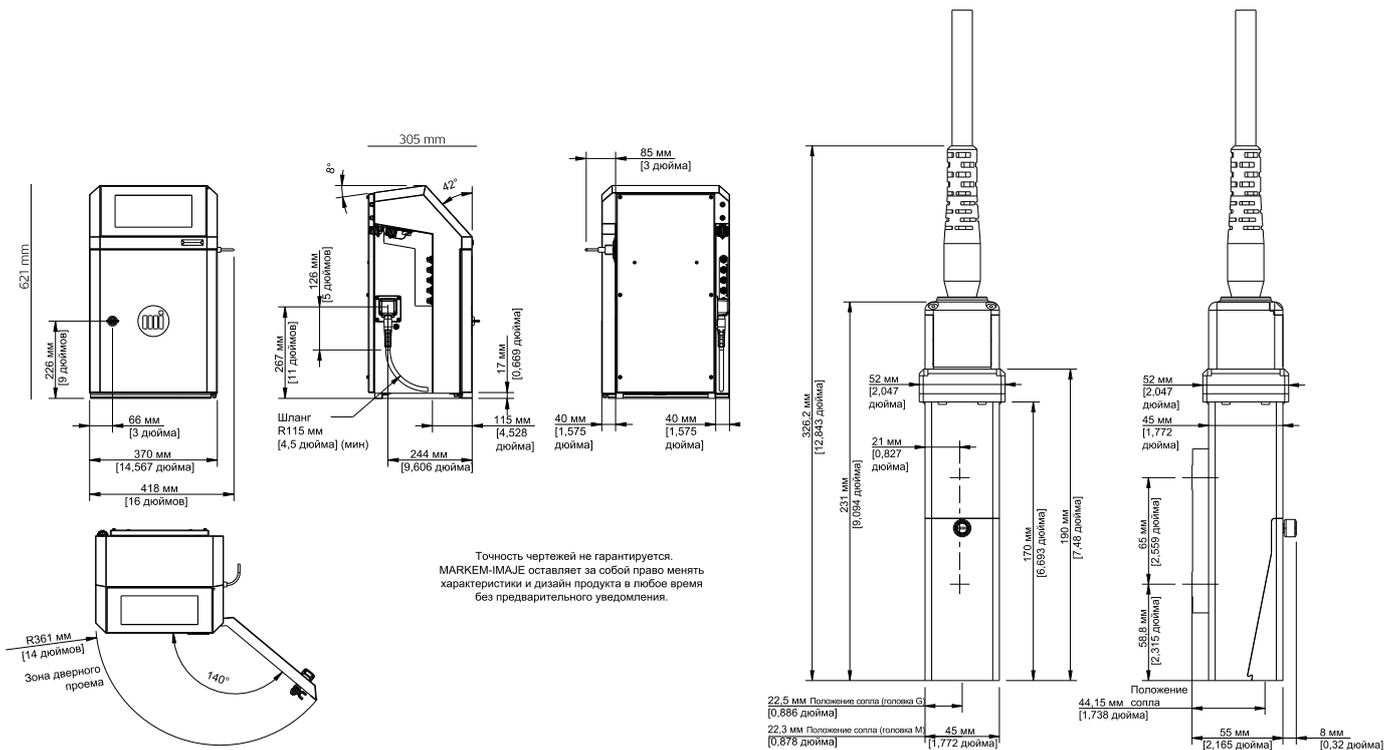
- Модульность Intelli'Swap позволяет заменять только требующие замены детали, а не весь блок
- Процесс Intelli'Design и ряд тщательно разработанных составов чернил помогают снизить затраты расходных материалов и выбросы ЛОС на 50%, одновременно повышая безопасность оператора и снижая совокупную стоимость владения.
- Режим экономии расходных материалов дополнительно снижает затраты и количество отходов

Цифровизация

Удобство всего в паре кликов

- Удаленные услуги, включая удаленную диагностику, позволяют проводить прогнозный анализ и, следовательно, помогают максимизировать время безотказной работы, достичь целей OEE
- Поставка расходных материалов и запчастей через онлайн-портал
- Быстро настраиваемый 24-контактный интерфейс позволяет легко интегрироваться в подключенную среду 4.0

Технические характеристики каплеустройного принтера 9750



Возможности печати

Односепельная печатающая головка
 Головка G (разрешение печати: 71 dpi)
 Головка M (разрешение печати: 115 dpi)
 До 5 строк печати
 Скорость печати: до 6,6 м/мин
 Высота шрифта от 5 до 32 точек
 Высота символов: от 1,2 до 11,2 мм
 Широкий выбор штрихкодов 1D и 2D: Штрихкоды EAN 8/ EAN 13/UPCA/UPCE, код 39, interleaved 2 of 5, Datamatrix, QRcode, Dotcode
 Широкий выбор символов: латинский, арабский, кириллица, иврит, японский, китайский, корейский и т.д.

Другие характеристики

Масса: 25 кг
 Монтаж на стойку или настольный
 Сверхгибкий 3-метровый кабель
 Корпус устройства и печатающей головки из нержавеющей стали
 Степень защиты от пыли/воды: IP56, не требует специальной подачи воздуха
 Диапазон рабочих температур: от 32 °F до 122 °F (от 0 °C до 50 °C) в зависимости от используемых чернил
 Влажность: от 10 до 90 %, без конденсации
 Источник электропитания: 100-240 В; 1,6 А; частота 50/60 Гц

Функциональные возможности

10-дюймовый цветной емкостный сенсорный экран WYSIWYG: отображение в режиме реального времени оставшейся емкости печати, выраженной в часах и количестве сообщений; интегрированная система помощи и оповещения; упрощенная печать сообщений и управление ими; создание профилей пользователей; отслеживание расхода и доступности принтеров
 Библиотека сообщений (до 1000 сообщений)
 Автоматический выбор шрифтов в зависимости от скорости печати и расстояния между печатающей головкой и объектом
 Специальное управление датами (функция округления даты)
 Связь parent/child
 Jet Speed Control гарантирует качество маркировки
 Интеллектуальная печатающая головка для высокого качества маркировки и снижения затрат на обслуживание
 Широкий ассортимент чернил: универсальные, высокоэффективные; чернила на спиртовой основе, без кетона и без MEK
 Герметичные 0,8-литровые картриджи с системой защиты от необдуманных действий
 Компактный модульный контур подачи чернил для более эффективного управления температурным режимом и контроля расхода добавок
 Модульный контур подачи чернил со 100% доступом спереди для упрощения профилактического обслуживания
 Удаленное обслуживание, в том числе MI Virtual Assistant для самостоятельного устранения неполадок в режиме 24/7, а также обучающие видеоролики
 Быстрое подключение/отключение вспомогательного оборудования (фотоэлемент, сигнализация и энкодер)
 Расширенные собственные возможности подключения, включая USB, Ethernet, последовательный порт и настраиваемый разъем M12 для ввода-вывода

Дополнительные возможности

Сверхгибкий 6-метровый кабель
 Защита IP66 (требует специальной подачи воздуха)
 Снижение совокупной стоимости владения для уменьшения расхода добавок:
 при 20 °C менее 3,5 см³/ч для чернил на основе MEK или менее 2 см³/ч для чернил без MEK
 Набор для надува печатающей головки
 Множество возможностей ввода-вывода, включая настраиваемый одноточечный разъем (24 контакта)

Дополнительные аксессуары

Широкий ассортимент дополнительного оборудования
 Опоры принтера: подставки (из нержавеющей стали или алюминия), столы или кронштейны крепления стене
 Опоры печатающих головок: подставка (нержавеющая сталь) и кронштейны на выбор
 Фотоэлементы
 Энкодеры
 Световая сигнализация (24 В)
 Набор разъемов с кабелем M12, Ethernet IP66

Программное обеспечение

Полностью совместим с пакетом обновлений CoLOS® версии 6.3 и выше
 Создание логотипа в CoLOS® Graphics

Дистанционное обслуживание

Miva, интеллектуальное решение для самообслуживания
 Служба технической поддержки онлайн с возможностями удаленной демонстрации видео
 Услуги подключенных устройств, основанные на защищенной облачной инфраструктуре Интернета вещей*

* проверьте доступность для вашей страны

TECH-GROUP

Официальный представитель в Узбекистане ООО "Tech Group" Республика Узбекистан, г. Ташкент, Мирабадский р-н, ул. Меҳржон, 61
 Тел. раб.: +(998-78) 888-77-78
 e-mail: info@tech-group.uz
 www.tech-group.uz



markem·image

a DOVER company

Для получения более подробной информации посетите www.markem-image.com