

Каплетруйный принтер для крупносимвольной печати

Videojet® Unicorn II

Unicorn II — это компактный, экономичный и надежный каплетруйный принтер, который позволяет наносить крупносимвольную маркировку высокого качества в одну или две строки.

Принтер Unicorn II легко и быстро программируется в зависимости от требований к маркировке. Наименование продукта и идентификационные номера, автоматический счетчик продукции и нанесение даты и времени с точностью до минуты - все эти виды маркировки доступны при нажатии одной клавиши. Unicorn II представляет собой экономичное решение по маркировке, которое позволяет наносить до двух строк текста с возможностью выбора нескольких языков.



Увеличение времени бесперебойной работы

- Настраиваемая маркировка времени, даты и числовых кодов, включая срок годности, которые автоматически обновляются без участия оператора.
- Возможность поставки чернил крупными партиями снижает стоимость расходных материалов и увеличивает интервал замены чернил для более эффективной работы.
- Возможность выбирать напряжение и язык делает принтер доступным для использования в разных регионах мира.

Гарантия производительности

- Хранение сообщений в контроллере обеспечивает их доступность в любой момент, тем самым сокращая время переналадки линии.
- Низкая начальная стоимость оборудования для маркировки практически для всех простых сфер применения.
- Низкие затраты на расходные материалы снижают стоимость маркировки и увеличивают прибыль.

Простота использования

- Простота и скорость интеграции; подготовка к работе и запуск за несколько минут.
- В комплект входит автономный кронштейн для удобной интеграции оборудования.
- Встроенные фотоэлементы определяют направление печати и скорость, что позволяет упростить интеграцию.
- Контроллер с меню для создания и редактирования сообщений.

Videojet® Unicorn II

Каплеструйный принтер для крупносимвольной печати

Система включает в себя следующие компоненты

Контроллер с клавиатурой; печатающая головка; блок питания; сетевой кабель; набор крепежных элементов; 1 баллон чернил

Встроенные функции

Выбор формата времени и даты
Автоматическое проставление срока годности
Автоматическое проставление кода смены (до 4-х смен)
Задержка печати для точного нанесения сообщения
Настройка ширины символов
Переменная или постоянная скорость печати
Счетчик продукции

Высота печати

Стандартная высота печати: 25мм
Опциональная высота печати: 20мм, 32мм, 48мм

Размер шрифта

Матрица 7x5 точек, матрица 16x10 точек

Скорость конвейерной линии

От 6,1м/мин до 61,0м/мин
(скорость линии свыше 35м/мин может привести к ухудшению качества печати)

Длина сообщения

До 40 символов (если используется шрифт с 16 точками) или два ряда по 80 символов (если используется шрифт с 7 точками)

Объем памяти

До 40 сообщений

Рабочая температура

От 4°C до 49°C

Электрическая сеть

Система использует универсальный импульсный источник питания
100/240В переменного тока с частотой 50/60Гц

Датчик печати

Встроенный датчик. Опционно — внешний датчик.

Чернильная система

Автоматическая регулируемая чернильная система с заводскими настройками, не требует дополнительных регулировок.

Чернила

Стандартно поставляются в неаэрозольных эластичных баллонах под давлением, объем 230мл.

При подключении внешней чернильной системы ADS возможно использование чернил объемом 5галлонов.

(Videojet рекомендует использовать систему ADS, чтобы обеспечить оптимальное качество печати)

Вес с упаковкой

5,19кг

Крепеж

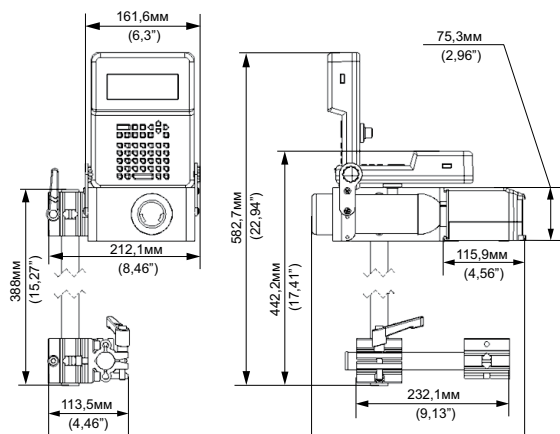
Трубки длиной 38,9 и 22,8см, внешний диаметр 2,54см

Дополнительно можно установить специальные рычаги для быстрого перемещения системы вверх/вниз или вперед/назад.

Набор крепежных элементов увеличенной длины для нестандартных установок

Набор крепежных элементов для удаленного расположения печатающей головки от контроллера. Необходимо, когда нет возможности расположить контроллер непосредственно на конвейере рядом с печатающим блоком.

Размеры



CERTIFIED
ISO 9001
DOCUMENTED QUALITY



TUV
PRODUCT SERVICE



Наш телефон: **8-800-23456-06**

Адрес эл. почты:

campaign.russia@videojet.com

Наш веб-сайт: **www.videojet.ru**

Videojet Technologies Inc.

142784, Москва, бизнес-парк Румянцево,
строение 4, блок Е, 7-й этаж

© Videojet Technologies Inc., 2016 г. Все права защищены.

Политика компании Videojet Technologies Inc. заключается в постоянном совершенствовании продукции. Мы оставляем за собой право вносить любые изменения в конструкцию и/или спецификации без предварительного уведомления.

Серийный номер SL000486
ss-unicorn-II-ru-0216

