









### Каплеструйная печать

# Videojet® 1220

Простота эксплуатации. Минимальное техническое обслуживание. Высокое качество печати. Принтер Videojet 1220 позволяет обеспечить длительную бесперебойную работу производственных линий.

Каплеструйный принтер Videojet 1220 предназначен для нанесения несложных кодов на среднескоростных производственных линиях практически на любые поверхности. Принтер обеспечивает 9000 часов бесперебойной работы между остановками для технического обслуживания.



#### Увеличение времени бесперебойной работы

- Все основные изнашиваемые компоненты объединены в чернильный модуль, который заменяется целиком по истечении ресурса эксплуатации.
- Интервалы между сеансами профилактического техобслуживания достигают 9000 часов.
- Автопромывка печатающей головки для быстрого запуска даже после продолжительного простоя.
- Для подачи воздуха в печатающую головку в принтере используется внутенняя помпа. Подаваемый воздух предотвращает попадание грязи в печтающую головку.

#### Гарантия производительности

- Оптимальное решение для широкого спектра применений с низко- и среднескоростными производственными линиями.
- Печать от 1 до 5 строк буквенно-цифровой информации, а также штрих-кодов, 2D кодов, логотипов и другой графической информации.
- Система подачи чернил Smart Cartridge™ практически полностью исключает возможность пролива чернил и гарантирует использование подходящих расходных материалов.

#### Система защиты от ошибок в маркировке Code Assurance

- Многоуровневая защита меню с помощью паролей позволяет избежать случайных ошибок при вводе данных.
- Хранение в принтере сообщений с преднастроенными и автоматически расчитываемыми полями минимизирует ввод данных оператором.

#### Простота использования

- Яркий дисплей с полноцветной визуализацией текста и функциональные клавиши для удобства работы.
- Возможность хранения до 100 сложных сообщений. Кроме того, сообщения могут храниться на флеш-накопителе, который подключается к принтеру через USB-порт.
- Разные уровни доступа для операторов и технического персонала.

## Videojet® 1220

### Каплеструйная печать

#### Скорость печати

Печать от 1 до 5 строк со скоростью до 162,5 м/мин (10 символов на дюйм при печати в одну строку)

#### Матрица печати

Одна строка: 5x5, 5x7, 7x9, 8x12, 11x16, 17x24, 34x34 Две строки: 5x5, 5x7, 7x9, 8x12, 11x16 Три строки: 5х5, 5х7, 7х9 Четыре строки: 5x5, 5x7

#### Линейные штрихкоды

UPC A&E; EAN 8 & 13; Code 128 A, B & C; UCC/EAN 128; Code 39; Code 93; Чередование 2 из 5

#### Коды DataMatrix

10x10, 12x12, 14x14, 16x16, 18x18, 20x20, 24x24, 34x34

#### Высота символов

От 2 мм до 10 мм в зависимости от шрифта

#### Расстояние от поверхности до печатающей головки

Оптимальное расстояние: 12 мм Диапазон: от 5 мм до 15 мм

#### Клавиатура

Мембранного типа, включает 72 цифровые, буквенные и специальные клавиши. Соответствует международному стандарту.

#### Дисплей

320х240, светло-голубая подсветка, ЖК-дисплей с диагональю 5,7" Возможность редактирования сообщений - WYSIWYG (режим точного отображения)

#### Логотипы/графика

Могут создаваться пользователем на принтере или ПК с помощью опционального программного обеспечения Videojet Logo Creator

Американский, арабский, болгарский, венгерский, восточно-европейский, вьетнамский, греческий, европейский, иврит, итальянский, китайский, корейский, русский, скандинавский, тайский, традиционный китайский, турецкий, упрощенный китайский, японский, японский/кандзи, японский/катакана

#### Языки и опции интерфейса

Английский, арабский, болгарский, венгерский, вьетнамский, греческий, датский, иврит, испанский, итальянский, корейский, немецкий, нидерландский, норвежский, польский, португальский, русский, тайский, традиционный китайский, турецкий, упрощенный китайский, финский, французский, чешский, шведский и японский

#### Хранение сообщений

100 сложных сообщений; неограниченный объем хранения на накопителях USB Стандартный USB-порт для загрузки логотипов и создания резервных к опий

#### Защита от воздействия окружающей среды

IP55; корпус из нержавеющей стали

#### Печатающая головка

Печатающая головка с подогревом чернил Диаметр: 41,3 мм Длина: 241 мм

#### Кондуит печатающей головки

Сверхгибкий Длина: 2 м Диаметр: 23 мм Радиус сгиба: 101,6 мм

#### Расходные материалы

Чернильный картридж Smart Cartridge™ 750 мл Картридж растворителя Smart Cartridge 750 мл

#### Рабочая температура/влажность воздуха

От 0 °С до 50 °С

0-90 % относительной влажности, без конденсата

Данные приведены для выбранных чернил; в условиях реальной эксплуатации может потребоваться дополнительное оборудование (в зависимости от производственных условий).

#### Требования по электропитанию

Напряжение 100-120 / 200-240 В, 50/60 Гц, мощность 120 Вт

#### Приблизительный вес

Нетто: 18 кг

#### Опции

Не требует подачи сжатого воздуха

Блок осушки воздуха в ус ловиях высокой влажности (требуется подача сжатог о воздуха) Датчик продукта, реле, RS 48 5 плата расш ирения

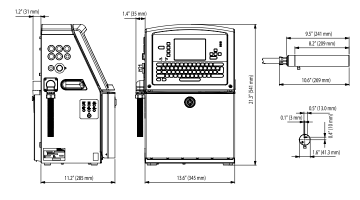
RS232, энкодер, плата расширения для подключения индикатора состояния принтера Кондуит длиной 3 м

Сопло 60 или 70 мкм

Версия для пищевых производств

Печатающая головка, исполнение 90°

Широкий выбор дополнительных комплектующих









ЗАО «Видеоджет Технолоджис»

Москва тел: (495) 231-70-90 факс: (495) 231-70-46 Санкт-Петербург тел: (812) 327-54-27 факс: (812) 327-92-99 Саратов тел: (917) 029-74-32 Воронеж тел: (920) 429-95-90

Ярославль тел: (980) 749 69 09

www.videojet.ru / info.russia@videojet.com

OOO «ЭРВИ» Самара тел/факс: (846) 979-71-02 ООО «ЭРВИ» Казань тел/факс: (843) 205 35 04

Региональные представители:

OOO «ВИЛАЙТ» Н.Новгород тел/факс: (831) 250-33-55 OOO «СМ Сибирь» Новосибирск тел/факс: (383) 348-52-89

OOO «СМ Сибирь» Красноярск тел/факс: (391) 271-89-88

ООО «АЯКС» Краснодар тел/факс: (861) 215-88-44 ООО «АЯКС» Ростов-на-Дону тел/факс: (863) 265-87-24

ООО «УРАЛВИ» Екатеринбург тел/факс: (343) 312-27-33

OOO «М-Технологии» Волгоград тел/факс: (8442) 98-10-19 OOO «Датаджет» Владивосток тел/факс: (423) 249-99-63 OOO ПК «КЕГ служба» Ставрополь тел/факс: (8652) 94-08-52

ИП Гюнтер А.И. Калининград тел: (911) 462-03-53