



Основные характеристики

Виды печати



Штрихкоды



Логотипы

BATCH No.
EXP. DATE
PRICE

Буквенно-цифровая

Высота печати



0-15 mm



16-100 mm



Более 100 mm

Поверхность печати



Первичная
упаковка



Вторичная
упаковка



Сырье

- Компактная конструкция для легкой установки и перемещения между производственными линиями.
- Корпус из нержавеющей стали AISI 304.
- Печать до 3 строк высотой от 0,8 мм до 12 мм.
- Продвинутая гидравлическая система с высокой эффективностью и надежностью обеспечивающая низкий расход растворителя
- Автоматическая функция двойной промывки с рециркуляцией растворителя.
- Быстрая заправка принтера расходными материалами, без необходимости останавливать печать и производственную линию.

Z3000

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЕЧАТИ

- Печать: от 1 до 3 строк
- Высота печати: от 0,8 до 12 мм (0,032" - 0,47")
- Скорость печати: до 400 метров/мин (1320 ft/min)
- До 2136 символов/сек
- Память на 100 сообщений
- До 250 символов в каждом сообщении
- Выбор строки печати по вертикали
- Матрица печати: 5x4, 5x5, 7x4, 7x5, 9x7, 10x8, 16x10
- Жирность символов - восьмикратная
- Логотипы создание и печать
- Память на 30 логотипов
- Автокалендарь и печать срока годности продукта
- Пошаговый/убывающий счетчик продукта - до 9 цифр
- Повторная печать
- Печать по всех направлениях
- Печать на расстоянии до 90 мм от продукта (3,54")

ШТРИХ КОДЫ

- 2/5 Industrial, UPC-A, CODE39, EAN 13

ХАРАКТЕРИСТИКИ БЛОКА УПРАВЛЕНИЯ

- Мембранная клавиатура
- Высококонтрастный дисплей WYSIWYG (240x128 точ.)
- Корпус из нержавеющей стали AISI 304
- Класс защиты: IP 53, без внешнего воздуха
- Длина кабеля печатающей головки: 2 метра

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Одна кнопка запуска/остановки (START/STOP)
- Автоматическая промывка при запуске/остановке системы
- Автоматический Вязкозиметр и Температурный контроль
- Новейшая гидравлическая система с низким расходом растворителя
- Функция сохранения параметров печати в рамках одного сообщения
- Многоуровневый парольный вход в систему
- Многоязычный интерфейс оператора
- Широкий выбор доступных чернил (в том числе и MEK-free)

ПЕЧАТАЮЩАЯ ГОЛОВКА

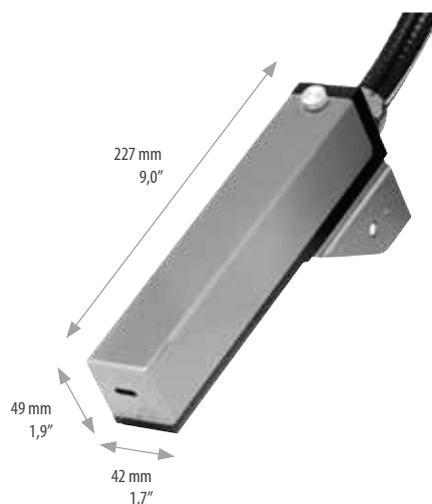
- С возможностью обслуживания и замены
- Герметичная
- Автоматическая диагностика качества капель
- Размеры: 227 мм x 42 мм x 49 мм (9,0" x 1,7" x 1,9")
- Угловая печатающая головка 90° (опционально)
- Избыточное давление в печатающей головке (поддув воздуха)
- Микросопло 50µm для улучшения качества печати (опционально)
- Угловая 90° укороченная печатающая головка для узких пространств (опционально)

ВНЕШНИЕ СОЕДИНЕНИЯ

- Сериальный порт RS232
- Вход для датчика продукта
- Параллельный интерфейс
- Выход готовности системы
- Вход для подключения Шафт Энкодера, для линий с переменной скоростью
- Внешний выход для аварийной сигнализации

ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА / ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

- Температура: от 5° до 45° C (40° - 113°F)
- Влажность: 10 - 90% (без конденсата)
- Одна фаза, 85 - 240 В, 50 - 60 Hz, 100 Вт



Используйте QR код для перехода на сайт продукта

Официальный представитель компании Zanasi S.r.l.
на территории РОССИИ и стран СНГ:

ИНТЕРПАК РУС

125438, г. Москва,
Лихоборская набережная, д.11
Тел./факс +7 (495) 120-08-80; +7 (495) 971-99-93
www.interpack.pro • info@interpack.pro

 **ZANASI**[®]
make your mark
www.zanasi.it