

HSAJET® ПЛАТА КОНТРОЛЛЕРА

PREMIUM CB6e

Плата контроллера Premium
для использования с
печатающими головками на
технологии HP TIIJ 2.5

HSAJET® платы контроллера для технологии HP Thermal InkJet 2.5

Плата контроллера Premium CB6e является последним дополнением к нашему ассортименту надежных контроллеров для печатающих головок HP TIIJ 2.5.

Высота печати до 8" на одну плату

Плата CB6e основана на PCI express и может контролировать высоту печати до 4". Для дополнительной высоты, можно подключить коммутационную панель, чтобы увеличить высоту на дополнительные 4", обеспечивая общую высоту печати 8" с помощью одной платы.

Контроллеры, построенные на CB6e

Мы поставляем CB6e в виде ПК офисного типа (ОПС), настроенную для соответствия требованиям. Если CB6e используется в целях интеграции, попросите рекомендации по ПК.

Если требуется решение для ограниченного пространства, мы можем предложить Mini- ПК с процессором i7 (макс. 8 картриджей). Также, для монтажа в стойку крепления, доступен ПК стеллажного стиля.

Наши стандартные ПК предоставляются с операционной системой Windows 10 и OBJ InkDraw программным обеспечением для печати.

HSAJET® программное обеспечение

CB6e контролируются нашим программным обеспечением специально разработанным для кодирования/маркировки и фармацевтической промышленности. Интуитивно понятное программное обеспечение имеет все необходимые функции, включая подключение к базе данных.

Назначение картриджей

Все данные доступны для каждого картриджа. Это упрощает назначение и его изменения при установке печатных данных для индивидуального картриджа. С новым программным обеспечением не обязательно переключать кабели, что является распространенным способом назначения данных для каждого из картриджей.

Управление очередью

Одновременно может быть напечатано до 16-ти сообщений (от датчика до последнего картриджа). Печатая из базы данных, данные распределены поочередно на старте и в конце.



CB6E PREMIUM
ПЛАТА КОНТРОЛЛЕРА

Мощное решение

Комбинация аппаратных средств и программного обеспечения предоставляет мощное решение печати для интегрированных решений и решений «под ключ».

Серии Premium

В дополнение к плате CB6e, серия Premium включает в себя Premium MiniTouch, Premium TIPC15 и соответственно Premium печатающие головки.

Печатающие головки Premium

Главным новшеством серии Premium является Premium печатающая головка из жесткого, анодированного алюминия.

Шлифованная алюминиевая лицевая пластина печатающей головки имеет износостойкую поверхность с высокой проводимостью и низким коэффициентом трения. Чернильные картриджи легко меняются, а также удерживаются в правильном положении без использования защелки. Подробнее о печатающих головках Premium читайте в отдельной брошюре.

Печать на высоких скоростях до 300 м/мин при 300 x 150 DPI

- ГРАФИКИ
- СЧЕТЧИКИ
- ШТРИХ КОДЫ
- ПЕРЕМЕННЫЙ ТЕКСТ
- ФИКСИРОВАННЫЙ
- ЛИНЕЙНЫЕ И 2D ТЕКСТ
- ШТРИХ КОДЫ*
- ДАТА И ВРЕМЯ (РЕАЛЬНЫЕ И ИЗМЕНЯЕМЫЕ)
- WINDOWS ШРИФТЫ

*) Для получения информации по конкретным штрих кодам, перейдите по адресу нашего сайта

Технические детали

HSAJET® PREMIUM CB6E ПЛАТА КОНТРОЛЛЕРА

Технология

HP TIJ 2.5

Высота печати

2": CB6e
4": CB6e + криптограф. ключ
6": CB6e + криптограф. ключ + коммутационная панель
8": CB6e + криптограф. ключ коммутационная панель

Печатающие головки

HSAJET Premium печатающие головки (см. брошюру)

Расстояние печати

0.5-5.0 мм в зависимости от чернил и скорости, обычно 0.5-2.0 мм (от сопла до печ. поверхх.)

Напряжение

ПК: АТ-разъем 5В и 12В DC

Программное обеспечение

OBJ InkDraw
Print & Verify (с PGH системой)
Mail InkDraw

Языковое меню

Английский (несколько языков)

Функции печати

База данных (SQL - Txt - Access)
Подсказки пользователя
Пользовательский журнал печати
Журнал ошибок

Опции печати

Переменные DPI
Лево/Право, Низ-Верх,
Зеркально, Перевернуто

Параметры макета

Вращение объекта в интервалах 90 град.

Содержимое базы данных

Работает с мм/дюймы/точки/пикс
Неограниченное кол. объектов

Удаленное управление по протоколу

Старт / стоп печатной работы
Изменение содержания поля на печать
Изменение печатных предпочтений/ параметров

Интерфейс

Разъемы печат. головок (2x RJ45)
Разъемы камеры (3x RJ45)
Разъемы I/O панели (1x RJ45)
Разъемы прямого I/O (2x10 and 2x16)

Сигналы

14 цифр. входов/ 12 цифр. выходов*
Сигнал проверки содержания/ отклонения (опция)*

*) Зависит от версии программног обеспечения

В соответствии с

СЕ директивами

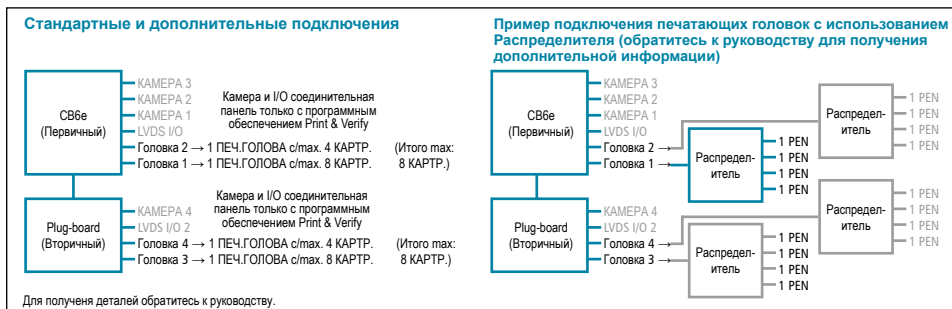
Аксессуары

- Premium печат. головки (см. др. брошюру)
- Распределитель
- Датчик и энкодер
- I/O-Энкодер комплект для монтажа
- Офисный ПК, Mini-ПК или Стелажный ПК

Вертикальное разрешение (DPI)	Горизонтальное разрешение 75-2400 DPI (переменное)** примеры скорости (м/мин)			
	75 DPI	300 DPI	600 DPI	2400 DPI
600 DPI	304	76	38	10
300 DPI высокая скорость	608	152	76	19
300 DPI (ряд А)	304	76	38	10
300 DPI (ряд В)	304	76	38	10

***) Зависит от контроллера и программного обеспечения

Спецификации	CB6e	CB6e Plug
Макс. высота печати	101.6 мм / 4"	101.6 мм / 4"
Вес (искл. кабель)	0.138 кг	0.082 кг
Размеры (ДхШхВ) мм	159x122x20	113x78x20



ПОСЛЕДНЮЮ ВЕРСИЮ ДАННОГО ТЕХНИЧЕСКОГО ЛИСТА ПРОВЕРЬТЕ НА НАШЕМ САЙТЕ

ДИСТРИБЬЮТОР:



HSA A UNIQUE IMPRINT
SYSTEMS

HSA Systems (head offices)
DENMARK | SKOVUNDE +45 4494 0222 | ODENSE +45 6610 3401

HSA Systems (subsidiary offices)
FRANCE +33 1 4815 5050 | GERMANY +49 5257 938 6777

www.hsasystems.com | mail@hsasystems.com