



United Barcode Systems

Labeling, Coding & Marking

HRX

*The right choice*



# APLINK HRX SERIES

СТРУЙНАЯ ПЕЧАТЬ ВЫСОКОГО РАЗРЕШЕНИЯ



## КОНТРОЛЛЕР 7" или 10"

Для большего удобства контроллер можно снять с корпуса принтера и разместить в любом месте производственной линии.



## КОММУНИКАЦИИ

Управляйте любым параметром принтера благодаря протоколу связи HR Link, управляемому через пользовательский интерфейс.

## ПЕРИФЕРИЙНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ

Подключите энкодеры, маяки или УФ-лампы для отверждения; связывайте принтеры или обменивайтесь данными с любым оборудованием в линии.

## АВТООБНАРУЖЕНИЕ БУТЫЛКИ

APLINK HRX Series автоматически настраивается в соответствии с вставленными чернилами, предотвращая ошибки и обеспечивая наилучшее качество печати.

## ПЕЧАТЬ НА ЛЮБОЙ ПОВЕРХНОСТИ

Система УФ-светодиодного отверждения, настраиваемая с помощью дисплея HMI.



## ПЕЧАТЬ В ОТТЕНКАХ СЕРОГО

Маркировка и кодировка нового уровня, с оттенками серого.

**GS05**  
До 3 уровней

**GS10**  
До 7 уровней

## РАЗРЕШЕНИЕ

Многоканальное управление разрешением по вертикали и разрешение до 1440 точек на дюйм по горизонтали для более высокой контрастности.

## КОНТРАСТ ПО ЭЛЕМЕНТАМ

Регулирует контраст, применяемый к каждому элементу, что позволяет выделять одни области сообщения больше, чем другие.

## ГИБКАЯ СИСТЕМА ИНТЕГРАЦИИ

Инновационный дизайн, позволяющий головке вращаться по трем осям для печати в положении СБОКУ, СВЕРХУ или под углом (от 0° до 90°). Быстрая наладка.



# APLINK HRX SERIES: КОДИРОВАНИЕ ВЫХОДИТ НА НОВЫЙ УРОВЕНЬ

APLINK HRX Series — это новое поколение струйных принтеров United Barcode Systems с высоким разрешением в оттенках серого, предназначенных для повышения производительности кодирования на пористых и непористых поверхностях.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЕЧАТИ

ВЫСОТА ПЕЧАТИ	До 72 mm (2,83")
СКОРОСТЬ ПЕЧАТИ	До 250 m/min
РАЗРЕШЕНИЕ ПЕЧАТИ (ВЕРТИКАЛЬНО/ ГОРИЗОНТАЛЬНО)	GS10: от 90dpi до 360 dpi (вертикально), up to 1440dpi (горизонтально) GS05: от 90dpi до 180dpi (вертикально), up to 1440dpi (горизонтально)
ДЛИНА СООБЩЕНИЯ	До 8 метров
ТИПЫ КОДОВ	GS1,GTIN13, GTIN14, GS1-128, GS1 Datamatrix, и другие
ДАННЫЕ	Тексты, переменные, формулы, логотипы, рисунки, даты и прочее.
ПОЗИЦИОНИРОВАНИЕ ПЕЧАТНОЙ ГОЛОВКИ	Сбоку, сверху или под углом 0° to 90° (Flex Integration System)
ОПЦИИ и АКССУАРЫ	УФ-светодиодная система отверждения, внешний маяк, энкодер

ДИСПЛЕЙ	7" цветной сенсорный экран 10" цветной сенсорный экран (опция)
УПРАВЛЕНИЕ ПЕЧАТНЫМ МОДУЛЕМ	HMI7" – 1 печатная головка / HMI 10" – от 1 до 4 печатных головок (2+2)
СОЕДИНЕНИЯ	USB 2.0, Ethernet, I/O (12)
ПРОГРАММЫ ДЛЯ СОЗДАНИЯ СООБЩЕНИЙ	UBS Designer Lite y UBS Designer Pro, NiceLabel, Codesoft, Windows Driver

## СЕРТИФИКАТЫ ОБОРУДОВАНИЯ



## СЕРТИФИКАТЫ ЧЕРНИЛ



В соответствии с нашей политикой постоянного совершенствования технические характеристики нашей продукции могут быть изменены без предварительного уведомления..

ENHRX/29032022



United Barcode Systems

Маркировка, Кодировка и Эtiquетирование

[www.ubscore.ru](http://www.ubscore.ru)

High Resolution Inkjet Printers

