



## The right choice



## ТЕРМОСТРУЙНЫЙ ПРИНТЕР - ТІЈ

- ✓ Автоматическое распознавание типа картриджа UBS
- ✓ Новая головка с каждым картриджем
- Чистая технология, без растворителей, без
- неприятного запаха или протекания чернил
- ✓ Простая и быстрая интеграция
- ✓ Скорость печати до 120 м/мин
- Печать на любой поверхности
- ✓ TJX AppCode Приложение для ОС Андроид
- ✓ Компактный дизайн
- ✓ Редактор сообщений UBSDesigner











Термоструйные принтера компании United Barcode Systems, разработаны для маркировки и штрихкодирования первичной (единичной) упаковки.

Благодаря компактному дизайну, принтер серии **TJX** с легкостью интегрируется в любую производственную линию и упаковочое оборудование.

Дополнительная защита картоиджа, благодаря датчику "открытая крышка".

На контроллере **TJX** отображаются основные данные : статус принтера, уровень чернил, тип чернил, печатаемое сообщение, и тд.

На **ТЈХ** предусмотрена возможность печати уникальных кодов, предварително загруженных на конроллер.

**ТЈХ** разработан для печати на любой поверхности (пористой иили с покрытием)

ТЈХ может быть подключен по Bluetooth к планшету (ОС Андроид), с установенным приложением **ТЈХ APPcode**, с расширенными возможностями настроек. Полноцветный графический интерфейс с разноуровневыми паролями доступа, позвляет осущестщвлять полный контроль над системой.

Принтеры серии **ТЈХ** созданы для прямой

печти на любых поверхностях, как стекло, материалы из пластика, пленка, лакиррованные поверхности, дерево, металл, бумага и картон И является оптимальным решением для упаковочных линий, пищевого производства и линий розлива, фармацевтической и косметической промышленности, и др.

Программа – редактор этикеток **UBSDesigner®** С интитивным графическим интерфейсом WYSIWYG, прост в использовании и позволяет быстро создать сообщение для печати, включая штрихкоды.





## термоструйный принтер - тіл **Чистая технология для маркировки любой поверхности**

НЕШНЕЕ ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ	110v / 240v
ЛЕКТРОПОТРЕБЛЕНИЕ	50-60Hz I 10W
БОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	от 5°C до 40°C
ЛАЖНОСТЬ	От 5% до 85% б жсухой воздух
АСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	
иДЫ ЧЕРНИЛ / ОБЪЕМ	Водные (пористый материал) и на растворителе (материал с покртием)
BETA	Черный, красный, голубой, зеленый и желтый. Другие цвета— по запросу
ОРМА ВЫПУСКА И ОБЪЕМ	Картридж объемом 40 мл
АРАКТЕРИСТИКИ ПЕЧАТНОГО МОД	цуля
ысота печати	До 12,7 мм
АБОЧАЯ СКОРОСТЬ	До 120 м/мин   На основе растворителя До 90 м/мин   На водной основе
АЗРЕШЕНИЕ ПРИ ПЕЧАТИ	от 300 dpi до 900dpi с шагом 100 dpi (По горизонтали). 300 dpi / 600dpi (п овертикали)
АЗМЕРЫ (Д X Ш X B)	UПечатная головка (130 x 26 x 104 мм) Контрольный модуль (120 x 31 x 120 мм)
АССТОЯНИЕ ДО ПЕЧАТНОЙ ПОВЕРНОСТИ	Макс. 3 мм
ІТРИХКОДЫ	GS1-128, GS1-DATAMATRIX, EAN-UCC 13, PHARMACODE, etc
АННЫЕ	Постоянный и переменный текст, формулы, логотипы, и др.
ОЛОЖЕНИЕ ПЕЧАТНОЙ ГОЛОВКИ	Боковая, на верхней поверхности и с наклоном до 90°
ПЦИИ И АКСЕССУАРЫ	Постоянные и переменные (годен до, счетчик, номер партии, и тд.) изображения
АРАКТЕРИСТИКИ КОНТРОЛЛЕРА	
исплей	1,7 " экран для просмотра статуса печати
одключения	1 USB x RJ45 и BLUETOOTH
ЕДАКТОР ЭТИКЕТОК	UBS Designer
АРАКТЕРИСТИКИ ТЈХ APPCode	
ОВМЕСТИМОСТЬ	Планшет (ОС Андроид)
ПОСОБ СОЕДИНЕНИЯ	Bluetooth

















Согласно внутренней политики UBS о постоянном улучшении качества, спецификация наших продуктов могут быть подвержены изменениям без предварительного предупреждения.













