

## Принтеры Высокого Разрешения

- ✓ UVLED чернила низкой миграции
- ✓ Пьезоэлектрическая головка 4-го поколения
- ✓ Напольный стенд с регулируемой высотой
- ✓ Низкое обслуживание
- ✓ Низкое потребление чернил
- ✓ Полноцветный сенсорный экран диагональю 5.7" с графическим интерфейсом
- ✓ Скорость печати до 50 м/мин
- ✓ Разрешение до 360 dpi
- ✓ Высота печати до 17 мм или до 72 мм
- ✓ Печать на любых поверхностях



## Принтеры Высокого Разрешения

“Уникальная система полимеризации: *UV LED Curing On Board Security System®*”

**APLINK LCX UVLED** - это новое поколение принтеров Высокого Разрешения, созданных для печати на вторичной упаковке из любых материалов.

Оснащенные улучшенной пьезо-электрической печатной головкой 4-го поколения, **APLINK LCX UVLED** это верный выбор для любой производственной линии, с производительностью до 50 м/мин. Возможна печать на боковой и верхней поверхности вторичной упаковки.

Новый член семьи принтеров Высокого Разрешения UBS снабжен полноцветным сенсорным экраном диагональю 5.7", с интуитивным интерфейсом, через который Вы можете контролировать все процессы в рабочем режиме. Разрешение **APLINK LCX UVLED** до 360 dpi, позволяет получать четкую и контрастную печать текстов (постоянных и переменных), данных как: смена, партия, линия, счетчик и др; логотипов, графиков и штрихкодов с гарантировано 100% считываемостью

**APLINK LCX UVLED** создан для прямой печати на пористой и непористой поверхностях, благодаря уникальной системе мгновенной полимеризации (*UV LED Curing On Board Security System®*)

Простой способ передачи данных на **APLINK LCX UVLED** через порт ethernet и USB. Интуитивный графический интерфейс доступен в мультязычной версии.

Внешний источник питания **APLINK LCX UVLED** дает дополнительную защиту принтеру

Сочетание принтера **APLINK LCX UVLED** и чернил UVLED, производства UBS низкой миграции, гарантирует более экономичное производство и низкие затраты на обслуживание



## Технические характеристики

ОПИСАНИЕ	Принтеры Высокого Разрешения
ПИТАНИЕ	Внешний модуль INPUT 110v / 240v I 50-60Hz I 15W
РАЗМЕРЫ	618 мм x 140 мм x 223 мм

## Расходные материалы

ЧЕРНИЛА	Полимеризующиеся чернила UVLED низкой миграции
ЦВЕТА	Черный, другие цвета под заказ
ОБЪЕМ	Бутылка 1000 мл и 500 мл
ПОВЕРХНОСТИ ДЛЯ ПЕЧАТИ	Любые виды материалов

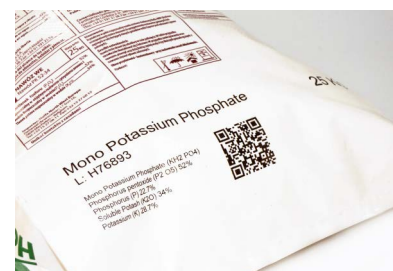
## Характеристики печатного модуля

ВЫСОТА ПЕЧАТИ	Печатная головка 17 мм Печатная головка 72 мм
СКОРОСТЬ ПЕЧАТИ	До 50 м/ мин
РАЗРЕШЕНИЕ (вертикальное/горизонтальное)*	180 dpi / до 360 dpi
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	До 2 отпечатков в секунду
РАССТОЯНИЕ ПРИ ПЕЧАТИ (между головкой и поверхностью)	Макс. 5 мм
РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ ГОЛОВКИ	Вертикально, горизонтально, под углом до 90°
ЭКРАН	Сенсорный, полноцветный, диагональю 5.7" (640x480px)
ПОРТЫ СОЕДИНЕНИЙ	1 USB 2.0, 1 Ethernet 10 / 100 / 1000 и RS232
ДИЗАЙНЕР СООБЩЕНИЙ	UBS Designer, UBStLabel CS и CODESOFT
ШТРИХКОДЫ	ITF 14, EAN 8, GS1 -13, EAN 13 add 5, GS1 -128, CODE 19, CODE 128, DATABAR EXPANDED STACKED... 2/5 INDUSTRIAL, 2/5 INTERLEAVED, DATAMATRIX, QR, и т.д.
ДАННЫЕ	Постоянные и переменные (дата, смена, партия, счетчик и др.) формулы, логотипы, изображения и т.д.
ЯЗЫКИ	Поддержка символики: Кириллица, Японский, Китайский, Корейский, Еврит и др
ОПЦИИ И АКСЕССУАРЫ	Выносная система оповещения

## Характеристики Системы полимеризации UVLED

РАЗМЕР ОКНА ПОЛИМЕРИЗАЦИИ	17 x 30 мм 72 x 30 мм
СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ	ВОЗДУХОМ
СРОК СЛУЖБЫ	1 год, 1000 рабочих часов
ГАРАНТИЯ	1 год, 1000 рабочих часов
РАБОЧИЙ РЕЖИМ	2 режима активации - Автономный - TTL (синхронизация с работой принтера)

## ПОРТЫ СОЕДИНЕНИЙ



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



**United Barcode Systems**

аркировка, Кодировка и Эtiquетирование

[www.ubscod.com](http://www.ubscod.com)

127081, . . . . .5  
: (495) 660-50-55, (499) 280-35-35  
: +7 906 754-84-32 +7 906 754-81-66  
[www.labelpack.ru](http://www.labelpack.ru)