

ЛАЗЕРНЫЕ ПРИНТЕРЫ PATHMARK ДЛЯ КАССЕТ И СТЕКОЛ



ЛАЗЕРНЫЙ ПРИНТЕР ДЛЯ КАССЕТ

UC-160 8004-0201

NEW

Характеристики:

- Высокая скорость печати: 2,5-4 секунды на кассету
- Бесконтактная УФ-лазерная технология
- 11-дюймовый сенсорный экран
- Встроенное ПО, совместим с внешним ПК
- Совместим с лабораторными информационными системами
- Встроенный сканер штрих-кодов, также может быть подключен к внешним сканерам
- Два рабочих режима: печать на одной кассете и печать партии
- Совместим с различными типами кассет, представленными на рынке



Технические параметры:

Технология печати	УФ лазерная маркировка
Скорость печати	2,5-4 секунды/кассета
Разрешение печати	2500 dpi
Типы кассет	Кассеты с крышкой / Кассеты без крышки
Станция загрузки	4 шт.
Макс. вместимость станции загрузки	40 кассет с крышкой/100 кассет без крышки
Совместимость	Совместим с ЛИС
Размеры (Д*Ш*В)	575*228*554 мм
Вес	25 кг
Электропитание	100-240 В, 50/60 Гц, 300 Вт
Прочие характеристики	<ul style="list-style-type: none">• 10-дюйм. Сенсорный экран• Печать цифр, букв, 1D и 2D штрих-кодов• Встроенное ПО• Порт для подключение ЛИС



ЛАЗЕРНЫЙ ПРИНТЕР ДЛЯ СТЕКОЛ

US-100

8004-0102



Характеристики:

- Высокая скорость печати (3-5 секунд на стекло)
- Бесконтактная УФ-лазерная технология
- 11-дюймовый сенсорный экран
- Встроенное ПО, совместим с внешним ПК
- Совместим с лабораторными информационными системами
- Встроенный сканер штрих-кодов, также может быть подключен к внешним сканерам
- Два рабочих режима: печать на одном стекле и печать партии.

Технические параметры:

Технология печати	УФ лазерная маркировка
Скорость печати	3-5 секунд/стекло
Разрешение печати	2500 dpi
Тип стекол	Колорированные матовые стекла
Станция загрузки	1 шт.
Макс. вместимость станции загрузки	100 стекол
Макс. вместимость станции разгрузки	100 стекол
Совместимость	Совместим с ЛИС
Размеры (Д*Ш*В)	490*230*435 мм
Вес	22 кг
Электропитание	100-240 В, 50/60 Гц, 300 Вт
Прочие характеристики	<ul style="list-style-type: none">• 11-дюйм. Сенсорный экран• Встроенный сканер штрих-кодов• Встроенное ПО• Порт для подключение ЛИС



Расходные материалы для принтеров для маркировки кассет:

Артикул	Наименование	Производитель
Биопсийные кассеты		
Kb-07	Кассеты гистологические HistoSafe B, белые, 500 шт./уп.	Орион
31050104W	Кассеты биопсийные, белые, 2x250 шт./уп.	CITOTEST Scientific
31050105W	Кассеты биопсийные с петлевым креплением крышки, разъединенные, белые, 500 шт./уп.	CITOTEST Scientific
0110-1130-16	Кассеты биопсийные с соединенными крышками для принтера, белые, 200 шт./уп.	CITOTEST Scientific
Гистологические кассеты		
Kg-07	Кассеты гистологические HistoSafe H, белые, 500 шт./уп.	Орион
31050102W	Кассеты гистологические, белые, 2x250 шт./уп.	CITOTEST Scientific
31050106W	Кассеты гистологические с петлевым креплением крышки, разъединенные, белые, 500 шт./уп.	CITOTEST Scientific
0106-1130-16	Кассеты гистологические с соединенными крышками для принтера, белые, 200 шт./уп.	CITOTEST Scientific

*Кассеты доступны к заказу в разных цветах

Расходные материалы для принтеров для маркировки стёкол:

Артикул	Наименование	Производитель
Адгезивные стекла		
0312-7171-16	Стекло предметное 75x25 мм с адгезивным покрытием PCL для струйных принтеров, со шлифованной кромкой и углами 45 градусов, с колорированным краем белым, 72 шт./уп.	CITOTEST Scientific
0312-7191-16	Стекло предметное 75x25 мм с адгезивным покрытием PCL для струйных принтеров, со шлифованной кромкой и углами 45 градусов, с колорированным краем белым, 72 шт./уп.	CITOTEST Scientific
51162A	Стекла предметные для микроскопических исследований с адгезивным покрытием Silane IV с полем для маркировки белого цвета 20 мм, шлифованный край, 100 шт./уп.	MUTO PURE CHEMICALS CO.,LTD
51462A	Стекла предметные для микроскопических исследований с адгезивным покрытием Silane IV с полем для маркировки голубого цвета 20 мм, шлифованный край, 100 шт./уп.	MUTO PURE CHEMICALS CO.,LTD
51362A	Стекла предметные для микроскопических исследований с адгезивным покрытием Silane IV с полем для маркировки розового цвета 20 мм, шлифованный край, 100 шт./уп.	MUTO PURE CHEMICALS CO.,LTD
Стёкла без доп. адгезии		
0302-7101-16	Стекло предметное 75x25 мм с углами 45 градусов с колорированным краем белым, 50 шт/уп	CITOTEST Scientific
0312-7101-16	Стекло предметное 75x25 мм с углами 45 градусов с колорированным краем белым, 50 шт/уп	CITOTEST Scientific
0312-7101-08	Стекло предметное 75x25 мм с углами 45 градусов с колорированным краем зеленым, 50 шт/уп	CITOTEST Scientific