

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ НАСТОЛЬНЫЙ ПРИНТЕР ДЛЯ ТЕРМОТРАНСФЕРНОЙ ПЕЧАТИ ЗНАКОВ И ЭТИКЕТОК BRADY VBP™33

Универсальный настольный принтер для термотрансферной печати знаков и этикеток. Простота эксплуатации, высокая скорость и качество печати, полноразмерная откидная клавиатура, а также большой и понятный в управлении сенсорный дисплей позволяют быстро и легко создавать маркировку.

Принтеры VBP™33 это:

- Печать до 500 этикеток в день
- Скорость печати 76 мм/сек
- Разрешение печати 300 dpi
- Ширина материалов для печати от 12,7 до 101,6 мм, длина до 30 м
- Режим работы: автономно, подключение к ПК
- 221 встроенное графическое изображение с возможностью быстрого импорта в принтер графических изображений и различных шрифтов
- Вес: 6,5 кг. Габариты 280x225x305 мм

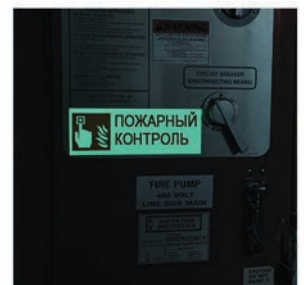
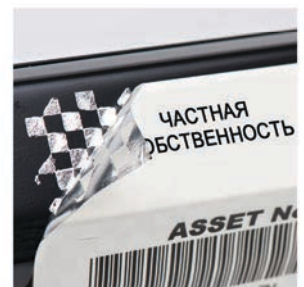
Применение:

- Предупреждающая и заводская маркировка
- Идентификация проводов и панелей
- Продукция изготовителей комплексного оборудования и электроники
- Идентификатор лаборатории

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ VBP™33

| Принтер | |
|--|---|
| Технология печати | Термотрансферная |
| Разрешение печати | 300 dpi |
| Дисплей | Одноцветный ЖК-экран |
| Комплектация | Принтер VBP33 поставляется с шнуром питания, USB-кабелем, диском с драйверами, стилусом, набором для чистки, инструментом для очистки резака, кратким руководством пользователя |
| Скорость печати | 100 мм/сек |
| Рекомендуемое время работы | 8 часов/5 дней |
| Производительность (этикеток в день) | Для маркировки провода и OEM – 3000шт/день, Этикетки, размером 50.8-101.6мм – 600шт/день, этикетки, размером >101.6мм – 300шт/день |
| Память | 4ГБ |
| Резак | Автоматический |
| Тип клавиатуры | Нет |
| Цветность | Одноцветность |
| Вес, кг | 5,3 |
| Габариты (Высота x Ширина x Длина), мм | 241x230x305 |
| Рабочая температура | 10°C-40°C |
| Гарантия | 1 год |
| Расходные материалы | |
| Материалы | Более 600 типоразмеров и 40 материалов, доступны заказные этикетки |
| Заказные этикетки | Да |
| Система SmartCell (автоматическое распознавание используемого материала) | Да |
| Макс. ширина этикетки, мм | 106 |
| Мин. ширина этикетки, мм | 6,35 |
| Макс. ширина печати, мм | 101,6 |
| Программное обеспечение & Подключения | |
| Автономная печать | Нет |
| Подключение к компьютеру | Да |
| Опции подключения | Стандарт: USB, Ethernet Дополнительно: Wi-Fi, Bluetooth |
| ПО | Brady Workstation, LabelMark, MarkWare, Программы на основе Windows, CodeSoft |
| Соответствия стандартам | |
| СТАНДАРТЫ | UL, cUL, CE, WEEE, RoHS, RCM (Австрия/Новая Зеландия), EAC (Россия, Беларусь & Казахстан), CCC (Китай) и RoHS (Китай) |

*Для работы на принтере VBP™33 вам понадобятся соответствующие расходные материалы, риббоны и программное обеспечение (см. оборотную сторону листовки)



РУСИФИЦИРОВАН



Артикулы для заказа ВВР™33

| Артикул | Описание |
|-----------|---|
| gws711072 | Принтер ВВР™33-EU-LM, без клавиатуры. В компл.: ПО LabelMark, шнур питания, USB кабель, краткое руководство пользователя, диск с драйверами |
| gws711073 | Принтер ВВР™33-EU-MW, без клавиатуры. В компл.: ПО MarkWare, шнур питания, USB кабель, краткое руководство пользователя, диск с драйверами |
| gws711074 | Принтер ВВР™33-EU-LM+MW, без клавиатуры. В компл.: ПО Labelmark и MarkWare, шнур питания, USB кабель, краткое руководство пользователя, диск с драйверами |

ОБЗОР САМЫХ РАСПРОСТРАНЕННЫХ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРИНТЕРА ВВР™33*

| Артикулы | Код материала | Материал | Цвет | Диапазон температур | Характеристика и область применения | Совместимость с риббоном |
|--|---------------|---------------------------|--------------------------------|---------------------|--|--------------------------|
| gws142032 (101.6 мм x 30.48 м) желтый gws142023 (101.6 мм x 30.48 м) красный gws142007 (101.6 мм x 30.48 м) зеленый gws142036 (12.7 мм x 30.48 м) желтый gws142034 (57.15 мм x 30.48 м) желтый gws142028 (76.2 мм x 30.48 м) белый | B-595 | Винил | Различные цвета | от -40°C до 82°C | Маркировка внутри и снаружи помещений. Великолепно подходит для труб, стен, оборудования, окон. Может использоваться на неравномерных, искривленных или шероховатых поверхностях – лента устойчива к воздействию смазки, масла и большинства других промышленных химических веществ. | R10000 |
| gws118003 (101.6 мм x 30.48 м) белый gws118004 (57.15 мм x 30.48 м) белый | B-581 | Винил | Белый, желтый | от -40°C до 82°C | Этикетки для применения внутри/снаружи помещений. Этикетки при необходимости их частого перемещения. Средний период эксплуатации – 5 лет. | R10000 |
| gws117990 (101.6 мм x 30.48 м) желтый gws117945 (101.6 мм x 30.48 м) зеленый gws117993 (12.7 мм x 30.48 м) желтый gws117973 (101.6 мм x 30.48 м) красный gws117985 (101.6 мм x 30.48 м) белый | B-569 | Полиэстер | Различные цвета | от -40°C до 100°C | Маркировка трубопровода в агрессивных средах. | R10000 |
| gws117920 (101.6 мм x 30.48 м) gws117921 (57.15 мм x 30.48 м) | B-565 | Полиэстер | Серебристый | от -40°C до 110°C | Общая маркировка, идентификация штрих-кодов. Печать графических символов и логотипов. Среднее время эксплуатации для наружного использования 3-5 лет. | R4300 |
| gws118078 (76.2 x 50.8 мм) gws118077 (76.2 x 25.4 мм) | B-438 | Полиэстер | Серебристый | от -40°C до 40°C | Этикетки контроля вскрытия. При попытке вскрытия оставляет след в виде «шахматки». Общая маркировка. | R4300 |
| gws120911 (101.6 мм x 30.48 м) зеленый gws120907 (101.6 мм x 30.48 м) синий gws120923 (76.2 мм x 30.48 м) белый gws120929 (101.6 мм x 30.48 м) желтый gws120919 (101.6 мм x 30.48 м) красный gws117916 (107.95мм x 7.62м) | B-7569 | Винил | Различные цвета | от -20°C до 75°C | Идентификация безопасности, складских запасов, маркировка трубопровода и пола, знаки безопасности, охраны труда и опасных веществ. Среднее время эксплуатации вне помещений – 3 года. | R10000 |
| gws117997 (101.6 мм x 15.24 м) серебристая | B-584 | Светоотражающий полиэстер | Серебристый, желтый, оранжевый | от -40°C до 70°C | Временная, многоцветная и перемещаемая маркировка. Наружная маркировка, а также маркировка стеллажей, полок, где необходима хорошая видимость. Обеспечивает хорошую видимость. При наружном использовании среднее время эксплуатации 4-6 лет. | R10000 |
| gws118062 (30.48 x 48.26 мм диам. отверстия 22.5 мм) красный gws118063 (30.48 x 48.26 мм диам. отверстия 22.5 мм) желтый gws118027 (50.80 x 25.40 мм) белый gws118064 (30.48 x 48.26 мм диам. отверстия 22.5 мм) зеленый gws118065 (30.48 x 48.26 мм диам. отверстия 22.5 мм) черный | B-593 | Полиэстер | Различные цвета | от -20°C до 100°C | Материал на вспененной основе – замена выгравированных табличек. Предназначена для электрокомпонентов, переключателей, кнопок пуска, шкафов, лицевых панелей. | R4400, R6000 |
| gws118011 (107.95 x 30.48 м) | B-551 | Полиэстер | Белый | от -40°C до 90°C | Материал для применения внутри помещений с условием необходимости их частого перемещения. | R10000 |
| gws711227 (101.60 мм x 15.24 м) белый gws711226 (101.60 мм x 15.24 м) желтый | B-855 | Полиэстер | Белый, желтый | от -40°C до 110°C | Материал Brady B-855 используется для маркировки оборудования, предупреждающих панелей, знаков безопасности, визуализации на рабочем месте. Устойчив к механическому воздействию, отмывке водой на пищевых и перерабатывающих предприятиях. | R6000 |

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПРИНТЕРА ВВР™33

| Артикул | Описание |
|-----------|---|
| gws142114 | Медиа держатель 5 шт./упак. |
| gws142115 | Стилюс для принтера ВВР™33. В комплекте 3 шт. |
| gws142116 | Инструмент для очистки резака |
| gws142117 | Чехол для хранения принтера |
| gws120994 | Сумка для перевозки принтеров ВВР™33 |
| gws142265 | Карта Bluetooth |
| gws142266 | Карта WIFI |
| gws142267 | Карта LAN |
| gws142268 | Карта WIFI/LAN |
| gws999834 | Жесткий кейс для переноски |

КАК ПРАВИЛЬНО ЧИТАТЬ НАИМЕНОВАНИЕ

ВЗОС-1125-581-УЛ
 В30 – серия принтеров ВВР™30/31/33
 С – непрерывная лента
 1125 – размер (различные варианты)
 581 – код материала (различные варианты)
 УЛ – цвет (различные варианты)

РИББОНЫ ДЛЯ ПРИНТЕРОВ ВВР™33

Риббоны размещены в отдельных картриджах для быстрой и простой замены, не требуют заправки и калибровки. Доступны цвета: черный, синий, зеленый, розовый, оранжевый, красный, белый, желтый.

BRADY WORKSTATION

Для удобства работы скачайте русифицированную программу Brady Workstation. Создавать маркировку, разрабатывать дизайн этикетки и редактировать вы можете при помощи программного обеспечения MarkWare, LabelMark.

