



## В ДАННОМ ДОКУМЕНТЕ ПРЕДСТАВЛЕНЫ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТОВ

Цифровая ручка для ActivPanel и ActivBoard Touch

### ОПИСАНИЕ

Цифровая ручка – это ручка-цифровой преобразователь для ввода аналоговой информации через USB HID, которое независимо и не запараллелено с функциональностью сенсорного ввода. Цифровая ручка входит в комплект поставки ActivPanel и предлагается как принадлежность для ActivBoard Touch.

Продукты обладают следующими преимуществами:

- **Отделение от функциональности сенсорного ввода** – быстрое переключение между цифровой ручкой и функциональностью сенсорного ввода для рисования, перемещения или масштабирования. Цифровая ручка предлагает возможность назначать разные цвета чернил, чтобы учащиеся могли следить за своей работой. Учащиеся могут рисовать прикосновениями, а учитель может поправлять при помощи ручки.
- **Дизайн премиум-класса** – легкая масса, изогнутый эргономичный дизайн обеспечивают чувство естественности как в левой, так и в правой руке.
- **Удобное хранение** – прихватка для ручки, закрепленная на панели ActivPanel или на интерактивной доске ActivBoard, надежно фиксирует ручку и увеличивает срок службы батареек.
- **Возможность наведения курсора** – при приближении к поверхности появляется указатель для улучшения работы и для вывода подсказок.

### ОБЗОР СИСТЕМЫ

<b>Установка</b>	Будет работать с любой панелью ActivPanel или интерактивной доской ActivBoard Touch, реализуемыми компанией Promethean после января 2015 г. Требуются последние микропрограммы и драйверы. Для получения дополнительных сведений свяжитесь с представителем компании Promethean или посетите сайт <a href="http://www.PrometheanKB.com">www.PrometheanKB.com</a> .
<b>Гарантия</b>	С информацией об условиях гарантийного обслуживания и поддержки Promethean можно ознакомиться на сайте <a href="http://www.PrometheanWorld.com/ActivCare">www.PrometheanWorld.com/ActivCare</a>
<b>Поддержка</b>	Интерактивная поддержка для всех продуктов компании Promethean доступна по адресу <a href="http://www.PrometheanKB.com">www.PrometheanKB.com</a>

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### ЦИФРОВАЯ РУЧКА

<b>Функции ручки</b>	Ручка-цифровой преобразователь или мышь HID не зависит и не запараллелена с функциональностью сенсорного ввода
<b>Функция «щелчка левой кнопкой»</b>	Механический переключатель кончика
<b>Функция «щелчка правой кнопкой»</b>	Кнопка сбоку пера
<b>Наведение мыши</b>	Да
<b>Диаметр кончика</b>	8 мм (0,34 дюйма)
<b>Точность размещения</b>	+/-4 мм (0,17 дюйма)
<b>Приемлемый угол ручки</b>	от 90 до 45 градусов
<b>Скорость обновления положения ручки</b>	65 Гц
<b>Батарейка</b>	AAA, непerezаряжаемая
<b>Срок службы батареек</b>	> 1 года
<b>Детали, подлежащие обслуживанию пользователем</b>	Батарейка и кончик
<b>Хранение ручки</b>	Прихватка для ручки закреплена для защиты ручки и сохранения срока службы батареек

<b>Масса</b>	37 г
<b>Размер</b>	170 мм x 19 мм x 23 мм (7,7 дюйма x 0,75 дюйма x 0,91 дюйма)
<b>Рабочая температура</b>	от 0 °C до +40 °C (от 32 °F до 104 °F)
<b>Температура хранения</b>	от -20 °C до +60 °C (от 14 °F до 140 °F)
<b>Рабочая влажность</b>	20 %-80 % (без конденсации)
<b>Влажность при хранении</b>	10 %-90 % (без конденсации)
<b>0,5 Вт Директива ЕС</b>	Директива 199/5/ЕС о радио- и телекоммуникационном оборудовании. Директива 2004/108/ЕС об электромагнитной совместимости и Директива 2006/95/ЕС по низковольтному электрооборудованию.
<b>Директива по ограничению использования опасных веществ</b>	Соответствует стандартам
<b>Директива ЕС об отходах электрического и электронного оборудования</b>	Соответствует стандартам
<b>CE</b>	EN 300 440-1; EN 300 440-2; EN 301 489-3; EN 55024; EN55022
<b>Федеральная комиссия по связи США / IC</b>	Свод федеральных правил 42 Федеральной комиссии по связи, часть 15, подраздел C; ICES-003
<b>Безопасность</b>	EN60950-1; IEC60950-1; UL60950-1; CAN/CSAC22.2 NO: 60950-01-07