



www.classic-solution.com

# интерактивная доска Classic Solution 97W

спецификация продукта



## Физические характеристики

<b>Размер доски</b>	2200мм(Ш)x 1317мм(В) x 65мм(Г)
<b>Диагональ доски</b>	101 дюйм (2564мм)
<b>Размер активной области</b>	2153мм(Ш)x 1197мм(В)
<b>Диагональ активной области</b>	97 дюймов (2460мм)
<b>Соотношение сторон</b>	16:9
<b>Масса доски</b>	28.26 кг
<b>Масса брутто</b>	32.48 кг
<b>Габариты упаковки</b>	2350мм(Ш) x 1420мм(В) x 100мм(Г)

Все размеры указаны с точностью +/- 2мм. Все массы +/- 1кг

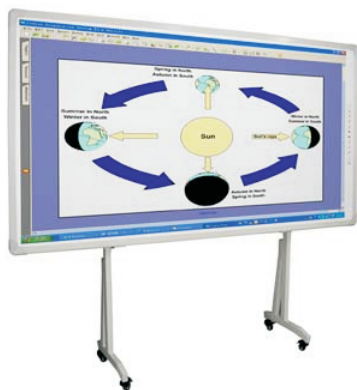
## Технические характеристики

<b>Технология</b>	Электромагнитная индукция
<b>Операционные системы</b>	Windows 2000/XP/Vista/Win7/ Mac/ Linux
<b>Позиционирование</b>	6 точек
<b>Подключения</b>	USB-USB (опционально RS232-USB, беспроводная 2,4 ГГц)
<b>Разрешение</b>	8192 x 8192
<b>Скорость передачи данных</b>	57600 бит в секунду
<b>Расстояние передачи данных</b>	≤15м

**Питание по USB**      постоянный ток 5В 100мА

**Потребляемая мощность**      < 2 Вт

## Эксплуатация и хранение



**Хрениение**      -25°C до 70°C

10% до 90% относительной влажности

**Эксплуатация**

-20°C до +55°C

30% до 80% относительной влажности

## Особенности программного обеспечения

1. Позволяет работать доской одновременно двумя маркерами
2. Поддерживает все стандартные функции интерактивной доски, такие как письмо, рисование, обучающие инструменты, сетевые функции и др.
3. Малое время отклика, стабильная работа, удобное интуитивно понятное меню

**Рабочие режимы**

Режим контроля, оконный режим, режим аннотаций, полноэкранный

**Письмо&Рисование**

Обычное перо, прозрачное перо, кисть, текстурное перо, волшебное перо - размер и цвет пера может задаваться индивидуально

**Ластик**

4 вида ластиков

**Распознавание рукописного текста**

Автоматическое распознавание латинских и русских рукописных букв и преобразование их в печатный текст

**Распознавание геометрических фигур**

Нарисованные от руки геометрические фигуры автоматически распознаются и преобразуются в фигуры идеально правильной формы

**Операции с объектами**

Объект может быть скопирован, вырезан, вставлен, перемещен, увеличен/уменьшен, повернут и т.п.

**Повторное воспроизведение**

Все действия на доске могут быть повторно воспроизведены с различной скоростью

**Запись экрана**

Все действия на доске могут быть записаны в видео формате AVI

**Сетевые функции**

Несколько досок, расположенных удаленно друг от друга, могут быть подсоединены к одному серверу, информация с одной доски может одновременно отражаться на остальных досках. Эта функция может использоваться для онлайн обучения и удаленных конференций

**Ресурсы**

Наличие различных учебных ресурсов в программном обеспечении

**Прочие**

Распечатать, отправить по E-mail, экспорт изображения/html/ресурса, гиперссылки, вставить/изменить фон, управление пользователями, ярлык, цветное распыление, прямые линии, геометрия

## Часто используемые функции

Затенение экрана	Закрывает содержимое доски, возможно перемещать в разных направлениях, настраиваемый фон
Перемещение страницы	Увеличение страницы и перемещение её по вертикали
Увеличительное стекло	Увеличение содержимого доски
Фонарь подсветки	Подсветка информации на доске, форма и прозрачность может быть изменена
Камера	Фотографирует содержимое доски, доступны 4 типа;
Программная клавиатура	Используется при вводе текста и сохранении документа
Калькулятор	Доступны стандартный и научный калькуляторы
Цифровые часы	Для проверки оставшегося времени; прозрачность и размер могут быть изменены, функция таймера и обратного отсчета
Транспортир	Используется для измерения углов или окружности, а также при рисовании дуг или сектора; форма, единицы измерения, размер, шкала и прозрачность могут быть изменены
Линейка	Единицы измерения и прозрачность могут быть изменены, возможность поворота в разных направлениях
Циркуль	Для рисования дуги или сектора с отображением угла

## Особенности аппаратной части

Поверхность доски	ПЭТ (PET)
Сертификаты	CE, FCC, ROHS, ISO
Гарантия	5 лет

## Аксессуары (стандартная комплектация)

Электронный маркер	2 шт., с различной рабочей частотой, питание от стандартных батарей
USB-USB кабель	10 м
Настенное крепление	Для установки на стену интерактивной доски
Компакт диск с ПО	1 шт., на русском языке
Руководство пользователя	1 шт. (ПО на русском языке)
Опционально (заказывается дополнительно)	<p>Беспроводной модуль (2.4ГГц)</p> <p>Маркер-стилус (не требующий элементов питания)</p> <p>Электронная указка, питание от стандартных батарей</p> <p>Мобильная напольная стойка</p> <p>USB-RS232 кабель 10м</p>

