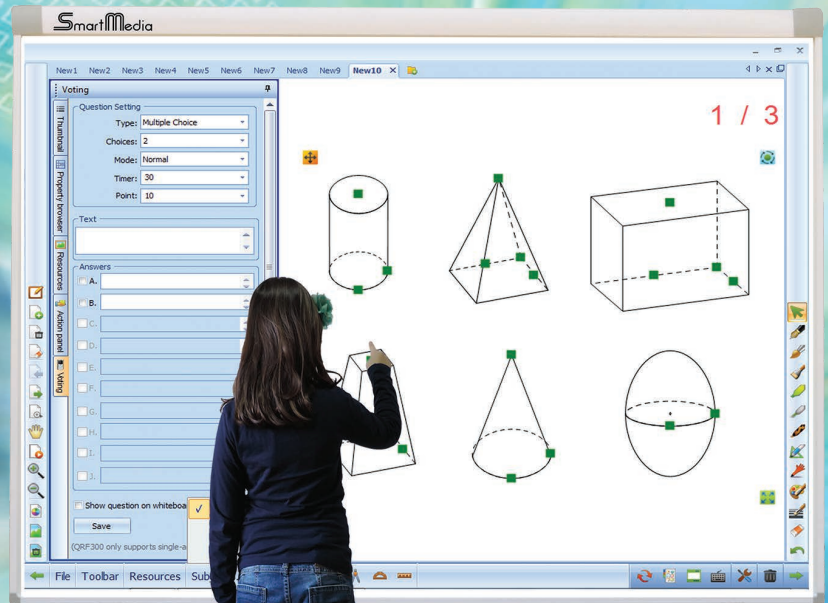


## Интерактивная Мультимедийная Доска SmartMedia Multi Touch Серии CCD 2 касания

Мощный инструмент  
для интерактивного  
обучения

Возможно в версиях  
82" или 100"

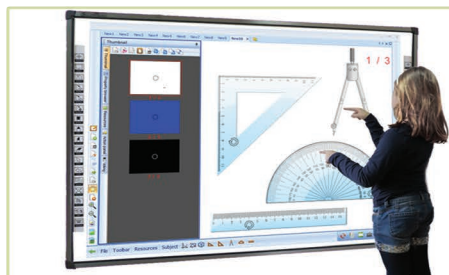


Коды: IWB-CCD02-F и IWB-CCD02-100-F

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОСКИ

Инфракрасная технология CCD с двумя оптическими камерами, мультитач-взаимодействие, которое позволяет взаимодействовать как с пальцем, так и с ручкой

- Высокое разрешение и точность, позволяющая двум пользователям писать в то же время
- Поверхность стираемая антиотражающая
- Оснащена пеналом для ручек
- Подключается USB-кабелем или дополнительным комплектом где возможна беспроводная связь
- Возможно добавить двух громкоговорителей, интегрированных по 40 Вт RMS или закрепляемых на стены по 60 Вт RMS



### ПОЧЕМУ ИМЕННО SMARTMEDIA?

- Для поиска инновационных продуктов
- Для надежности и разнообразия решений
- Чтобы сделать каждую модель экономичной
- Для превосходного обслуживания в поддержку своих продуктов

### ВОЗМОЖНОСТИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

- Включает в себя все функции для быстрого и легкого создания уроков
- Совместимость с Windows XP, Vista, Seven, 8, 8.1.10, Mac OS
- Поддержка формата .IWB для обмена уроками с досками других марок
- Интуитивно понятная панель инструментов пользователя
- Многоязычный
- Написание текста и рисунков на видео
- Позволяет комментировать во всех приложениях и сохранять во многих форматах, чтобы легко делиться ими со всем сообществом учителей (Pdf, .ppt, .doc, .html, .avi и все форматы изображений)
- Сохранить и воспроизвести всё, что было написано или нарисовано

## Поставляемое программное обеспечение

- Проверка всех функций ПК или ноутбука и приложений
- Рисование идеальных геометрических фигур
- Сохранить и распечатать то, что было сделано на доске
- Возможность писать в приложениях, создавать аннотации выделять их или увеличить части экрана
- Немедленное соединение в режиме реального времени с видеочкамерой, веб-камерой, документ-камерой или другими цифровыми устройствами и возможностью вставки аннотаций на видео
- Дистанционное обучение: подключение в режиме конференции через Интернет, локальную сеть или беспроводную связь
- Интеграция с основными системами видеоконференцсвязи
- Поддержка формата .IWB, общий формат файлов (CFF) для интерактивных досок
- Совместимость с наиболее распространенными операционными системами и руководство пользователя на итальянском языке
- Многопользовательский с персонализацией программного интерфейса для защиты пользователя паролем
- Автоматическое обновление доступных выпусков программного обеспечения
- Поиск онлайн-ресурсов с использованием ключевого слова
- Экспорт в: файл изображения (.jpg, .jpeg, .bmp, .png, .tif, .tiff, .gif), pdf, power point (.ppt, .pptx), word (.doc, .docx), excel (.xls, .xlsx), веб-страница (.html)

Инструмент занавеса с настраиваемым цветом фона или с настраиваемым изображением.

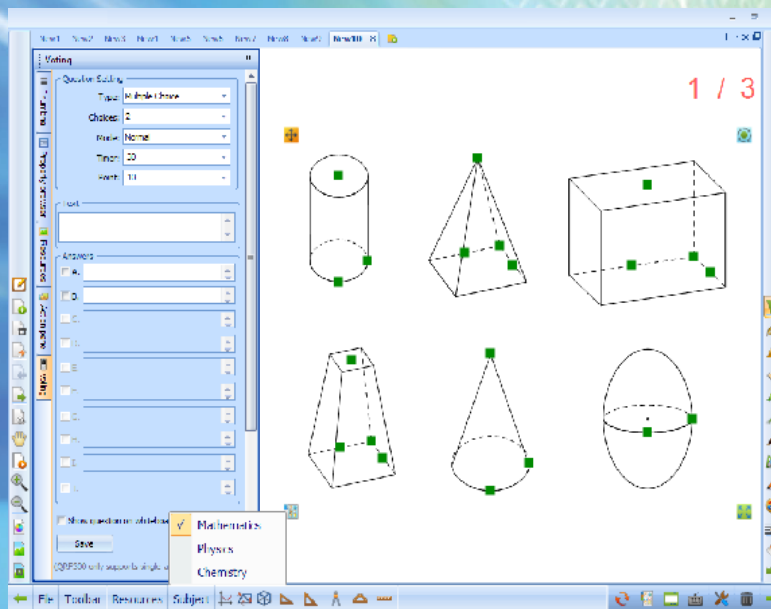
Распознавание ручной записи и преобразование в текст (функция OCR).

Отражающий инструмент доступен в различных формах: круг, треугольник, прямоугольник, ромб, пятиугольник и пятиточечная звезда.

Настраиваемый фон. Импорт медиа файлов: видео, флеш-файлы, аудио и изображения.

Инструмент захвата изображений: возможность импортировать внутри проекта изображение со всего экрана находящегося в программном обеспечении, как прямоугольную область, так и область любой формы.

Клавиатура на экране.



Запись интерактивного урока, включая голос в формате .avi

Инструмент Таймер/Часы: возможность записать время урока или упражнения, запустить обратный отсчет или отображать текущее время.

Импорт медиа файлов: видео, флеш-файлы, аудио и изображения.

Геометрические инструменты: треугольники под 30°- 60° и 45°- 45°, линейка, транспортир, компас.

Типы ручек: карандаш, стандартная ручка, кисть, бамбуковая ручка, ручка маркера, ручка лазер, ручка текстуры, умная ручка (для распознавания формы) и ручка менеджера

Редактор математических формул

Создание групповых файлов с возможностью переключения из одного файла в другой без потери ранее созданной работы.

Система оценки: создание и отображение тестов и викторин для ответчиков Smartmedia

Манипуляция объектами 3D.

Раздел материалов, в том числе: математика, химия и физика

Мультимедийная галерея с более чем 10 000 ресурсов (учебные объекты) для упрощения создания уроков.

Предварительный просмотр созданных слайдов.

Мгновенное воспроизведение того, что было сделано на слайде



## Технические характеристики

МОДЕЛЬ	IWB-CCD02-F	IWB-CCD02-100-F
Диагональ	82"	100"
Размеры	1670 x 1224 x 37 мм	2200 x 1226 x 37 мм
Технология	CCD инфракрасная с двумя оптическими камерами	CCD инфракрасная с двумя оптическими камерами
Метод писания	Ручкой или пальцем	Ручкой или пальцем
Соотношение сторон	04:03	16:09
Активная область	78" 3/4	96" 1/2
Область проекции	78" 3/4	96" 1/2
Разрешение	32768 x 32768	32768 x 32768
Количество касаний	2	2
Разрешение на дюйм	Более 200 линии	Более 200 линии
Скорость передачи	480 точки/сек	480 точки/сек
Скорость сканирования	<8 мс	<8 мс
Точность	0.1 мм	0.1 мм
Потребление	< 2 Вт	< 2 Вт
Соединение	USB или Wi-Fi возможно дополнительно	USB или Wi-Fi возможно дополнительно
Совместимость драйверов	Win2000/2003/XP/Vista/Win 7/8/8.1 & 10, Mac OS, Linux	Win2000/2003/XP/Vista/Win 7/8/8.1 & 10, Mac OS, Linux
Тип ручки	Без батареи	Без батареи
Рамки	Алюминий	Алюминий
Поверхность	Стираемая сталь	Стираемая сталь
Вес	21 кг	25 кг
Гарантия	3 года, продление до 5 лет после регистрации на сайте	3 года, продление до 5 лет после регистрации на сайте
Поставляемые аксессуары	Ручки: 3- Ластик- Пенал (лоток для ручек) - Настенное крепление- Кабель USB- Руководство пользователя- Программное обеспечение LIM и драйверы для управления и использования доски	Ластик- Пенал (лоток для ручек)- Настенное крепление- Кабель USB- Руководство пользователя- Программное обеспечение LIM и драйверы для управления и использования доски
Функциональные клавиши	Возможно дополнительно	Возможно дополнительно



- Cl@sse 2.0 Комплект от SmartMedia: (планшет, ПК, смартфон)
- Подключение Wi-Fi
  - Интерактивная доска + программное обеспечение LIM
  - Видеопроектор – ПК учителя
  - Студенческие устройства
  - Дидактическая сеть SmartMedia Pro для совместного использования в любой среде

## Аксессуары

### Для сборки



- **Настенная подставка для IWBs\***

SPRE - регулируемая по высоте с электродвигателем, дистанционным управлением и предохранительным выключателем

SPRP - регулируемая по высоте с ручной системой газовой пружины.

Все опции доступны с помощью кронштейна для проектора с короткой оптикой или крепления для проектора с ультракороткой оптикой

- **Колесная подставка для IWBs**

SRE - регулируемая по высоте с электродвигателем, дистанционным управлением и предохранительным выключателем

SRP - универсальная колесная стойка для интерактивной доски с меняемой высотой с помощью системы газовых пружин с кронштейном для проектора с короткой оптикой или с креплением проектора ультракороткой оптики.

Все варианты доступны с кронштейном для проектора с короткой оптикой или с креплением проектора ультракороткой оптики.

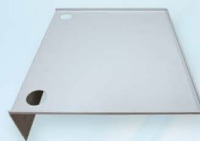


SBQ-UN - базовая подставка на универсальных колесах для интерактивной доски

**Шкаф безопасности (ASN / ASN-P / ASN-SRE)** для ноутбуков с дисплеем от 10 "до 19"



**Полка для устоновления (MESRE)** для ПК / ноутбука, совместимый с SRE



### Возможно добавить

- Звуковые динамики (IWB-40 Вт) 2 Динамики x 20 Вт RMS, встроенные непосредственно в рамки доски



- **Комплект беспроводной связи (SKQW-UN)**

Устройство для беспроводного подключения от USB до WI-FI 802.11b/g/n - включает в себя 1 порт LAN и 1 порт USB



- Беспроводной планшет (STW) позволяет учителю взаимодействовать с ПК, свободно перемещаясь между партами.



- Беспроводная презентационная система (WPS1000) для распространения одного или нескольких компьютеров на интерактивной доске или монитора через беспроводную сеть. Совместное использование доски или монитора в классе учениками, использующими iPads, iPhones, планшеты и Android-смартфоны

- **Документ-камера и визуальный презентатор**  
Позволяет захватывать любое изображение или объект с рабочей поверхности при сохранении высокого качества изображения в портативной и легкой системе



- Системы ответов на вопросы для викторин и обработки результатов со статистикой и графиками. Набор из 12, 24 или 32 радиочастотных ответчиков с дисплеем или без него

\* Изображения продукта являются ориентировочными и могут быть изменены в любое время без предварительного уведомления.