Основные атрибуты Вид оборудования Интерактивная доска Операционная

система Windows 8 Способ установки Комбинированный Цвет Темно-серый

Встроенный микрофон Да Количество касаний 6.0 Питание USB

Гарантийный срок 60(мес) Размеры Разрешение экрана 2048×1152

Соотношение сторон 16:9 Вес 48.0(кг) Дополнительные характеристики

Операционные системы Windows XP с пакетом обновления 3 и выше

(XP/Vista/7); Mac OSX 10.4.11 – 10.6.4 (Tiger/ Leopard/Snow Leopard); Linux

Ubuntu 9.10 или 10.04; Debian Lenny; Linex Colegios 2010; Linkat 3; ALT\_Linux

(Росс Разрешение 17200 x 9200 Форматы экрана 16:9 Габаритные размеры

2336 мм x 1329 мм (92 дюйма x 52,3 дюйма) Фактическая диагональ

изображения 2392 мм (94,2 дюйма) Вес доски 48 кг (106 фунтов) Размеры

доски в упаковке 2572 мм x 1495 мм x 110 мм (101,3 дюйма x 58,9 дюйма x

4,33 дюйма) ПК Процессор 2,0 ГГц Intel Core 2 Duo или более быстрый для

видео в качестве HD, 1 ГБ ОЗУ требуется для воспроизведения видео в

качестве HD, разрешение экрана 1024 x 768, 1,5 ГБ свободного места на

диске Mac Процессор 2,0 ГГц Intel Core 2 Duo, 512 МБ ОЗУ, разрешение

экрана 1024 x 768, 3,0 ГБ свободного места на диске Разрешение

прикосновения 200 точек (строк) на дюйм Максимальное число

одновременных прикосновений 2 с ActivInspire/4 с Windows 7 Подключение к

компьютеру USB, поставляемый кабель передачи данных USB длиной 3 м

Интерактивная доска– продвинутый инструмент для организации учебного

процесса. В интерактивных досках серии 500 можно работать как маркером,

так и пальцем с поддержкой мультитач жестов. Поверхность автоматически

распознает касание маркера или пальца.

Интерактивная доска – это доска прямой проекции, позволяющая учителю и

ученику работать с разнообразными учебными материалами и уроками в

режиме двух пользователей. Доска работает по принципу совмещения

пассивной электромагнитной и емкостной технологий, что позволяет

управлять доской как пальцем, так и специальным маркером, работающим

без элемента питания и не требующим подзарядки, а встроенные

громкоговорители добавляют разнообразия в учебный процесс.

Интерактивная доска обладает вандалоустойчивой и ударопрочной

конструкцией. Поставляемое с доской универсальное программное

обеспечение ActivInspire, включает в себя богатую структурированную

коллекцию шаблонов, графических объектов, медиа-файлов по различным

учебным дисциплинам, позволяет преподавателю работать с разными

форматами электронных уроков (в том числе форматами других

производителей).Программное обеспечение ActivInspire (в комплекте

поставки) дополнено модульным приложением ActivOffice, позволяющим

использовать интерактивные элементы управления и редактирования в

презентациях Microsoft Powerpoint. Доска может быть стартовой точкой для

создания мультимедийной образовательной среды в классе с возможностью

интегрирования в нее системы опроса и тестирования, документ-камеры,

возможностью управления классом с помощью планшета. Краткий обзор

Интерактивная доска: Эта многопользовательская система предлагает

лучшие возможности интуитивно понятного режима «мультитач» и точного

управления ручкой. Возможность совместной работы 4 учеников позволяет

расширить рамки сотрудничества в классе. Потребляемая мощность, Вт 225

Варианты проекции Обратная Уровень шума, дБ 29 Рабочая температура, °C

5 - 40 Мощность звука, Вт 2 Питание от аккумулятора/батареек Нет Пульт ДУ

Есть Функции и особенности Поддержка 3D Технология DLP Количество

ламп 1 Мощность лампы, Вт 195 Ресурс лампы, ч 5000 Световой поток

(яркость), Лм 3300 Контрастность 22000:1 Фокусировка Ручная Минимальное

фокусное расстояние, мм 21.86 Максимальное фокусное расстояние, мм 24

Минимальная диагональ экрана, м 0.68 Максимальная диагональ экрана, м

8.04 Минимальное проекционное расстояние, м 1 Максимальное

проекционное расстояние, м 12 Oтношение проекции 1.73:1 Реальное

разрешение 1280х800 WXGA Поддерживаемые разрешения 480i (720x480)

480p (720x480) 576i (720x576) 1280x720 HD 1080i 1080p Формат изображения

16:10 Количество цветов, млн 1073.4 Увеличение 1.1х Частота строчной

развертки, кГц 15.3 - 91.1 Частота кадровой развертки, кГц 24 - 85

Поддерживаемые видеостандарты PAL SECAM NTSC Сдвиг объектива

проектора Есть Коррекция трапецеидального искажения по вертикали, ° 40

Высота, см 9.65 Ширина, см 29.8 Глубина, см 23 Вес, кг 2.17 Габариты

упаковки Высота упаковки, см 23 Ширина упаковки, см 29 Глубина упаковки,

см 96.