

Интерактивные электронные доски

D3210, D5520,
D6510, D7500,
D8600, контроллеры



RICOH
imagine. change.

Введение



Обзор линейки



Новый подход к работе



Интерактивная электронная доска
Ricoh D3210



Интерактивная электронная доска
Ricoh D5520



Интерактивная электронная доска
Ricoh D6510



Интерактивная электронная доска
Ricoh D7500



Интерактивная электронная доска
Ricoh D8600



Контроллеры интерактивных
электронных досок Ricoh








Введение

Интерактивные электронные доски Ricoh открывают новые возможности для совместной работы. Они позволяют участвовать в совещаниях, во встречах и принятии решений в офисе, в дороге и из дома.

Можно подобрать интерактивную электронную доску Ricoh для любого помещения. Размеры можно выбрать в соответствии с требованиями малых, средних и больших конференц-залов. Универсальные 32-дюймовые доски идеально подходят для небольших помещений и могут использоваться в качестве интерактивных столов или сенсорных цифровых табло, а увеличенная модель размером 86 дюймов предназначена для больших конференц-залов. Доступны решения и для офисных переговорных любых размеров.



Обзор линейки

	Ricoh D3210	Ricoh D5520	Ricoh D6510	Ricoh D7500	Ricoh D8600
Характеристики устройства					
Экран	31.5 дюйма, Full HD	55 дюймов, Full HD	65 дюймов, Full HD	75 дюймов, Ultra HD 4K	85,6 дюйма, Ultra HD 4K
Контроллер	Опция: стандартный / смарт	Опция: стандартный / смарт	Опция: стандартный / смарт	Опция: стандартный / смарт	Опция: стандартный / смарт
Поддержка нескольких одновременных касаний	Возможности панели: 10 Приложение интерактивной электронной доски: 4	Возможности панели: 10 Приложение интерактивной электронной доски: 4	Возможности панели: 10 Приложение интерактивной электронной доски: 4	Возможности панели: 10 Приложение интерактивной электронной доски: 4	Возможности панели: 10 Приложение интерактивной электронной доски: 4
Микрофон/Динамики	Встроенный, только динамик	Встроенный	Встроенный	Встроенный	Встроенный, только динамик
Подключение аудио по Bluetooth	Да (в контроллере)	Да (в контроллере)	Да (в контроллере)	Да (в контроллере)	Да (в контроллере)
Сеть	GigE и Wifi	GigE и Wifi	GigE и Wifi	GigE и Wifi	GigE и Wifi
Антибликовое покрытие	Да	Да	Да	Да	Да
Сенсорная технология	Емкостная (PCAP)	ShadowSense™	ShadowSense™	ShadowSense™	ShadowSense™ (2-е поколение)
Действия	Рисование пальцем или сенсорной ручкой (в комплекте). Стирание жестом.	Рисование пальцем или сенсорной ручкой. Стирание сенсорным ластиком или жестом.	Рисование пальцем или сенсорной ручкой. Стирание сенсорным ластиком или жестом.	Рисование пальцем или сенсорной ручкой. Стирание сенсорным ластиком или жестом.	Рисование пальцем или сенсорной ручкой (в комплекте). Стирание сенсорным ластиком или жестом.
Видеоконференцсвязь	Поддерживается (требуется камера). Может потребоваться установка дополнительного ПО и приобретение лицензии.	Поддерживается (дополнительная камера). Может потребоваться установка дополнительного ПО и приобретение лицензии.	Поддерживается (дополнительная камера). Может потребоваться установка дополнительного ПО и приобретение лицензии.	Поддерживается (дополнительная камера). Может потребоваться установка дополнительного ПО и приобретение лицензии.	Есть (дополнительная камера, приобретается отдельно). Может потребоваться установка дополнительного ПО и приобретение лицензии.
Место установки	Портативная / Небольшие помещения	Небольшие переговорные / Офисы с открытой планировкой	Средние помещения / Большие переговорные	Большие переговорные / Конференц-залы	Конференц-залы / Аудитории

Новый подход к работе с интерактивными электронными досками Ricoh

Интерактивные электронные доски Ricoh позволяют работать и проводить совещания более эффективно, а также организовывать яркие и эффектные презентации.



Универсальный центр совместной работы

Выбор прост. Интегрированное комплексное решение Ricoh с экраном высокого разрешения, камерой, встроенными динамиком и микрофоном проще в настройке и удобнее в работе, чем система из нескольких компонентов.



- Оптимальные решения для маленьких, средних и больших помещений
- Разные размеры экранов высокого разрешения
- Дополнительная камера и встроенные динамик и микрофон для проведения виртуальных совещаний
- Удобство эксплуатации и единый интуитивно понятный интерфейс
- Поддержка решений UCS, UCS Advanced, Crestron и Skype for Business

Удобное удаленное взаимодействие

Интерактивные электронные доски Ricoh позволяют людям в разных местах общаться и работать совместно так, будто они находятся в одной комнате.



- Ускорение процесса принятия решений и повышение оперативности бизнеса
- Взаимодействие с коллегами, партнерами и клиентами в разных офисах и разных странах
- Одновременный просмотр и редактирование материалов на нескольких экранах
- Подключение до 20 интерактивных досок Ricoh по корпоративной сети
- Снижение расходов на командировки, повышение эффективности работы сотрудников и снижение выбросов углекислого газа

Точное сенсорное управление

Сенсорный экран Ricoh с поддержкой касания в десяти точках позволяет вносить пометки в планы, чертежи, карты объектов и другие документы, а также работать над ними вместе с коллегами.



- Многоточечное управление пальцами и сенсорными ручками
- 20 цветов и 4 варианта толщины линии для фигур и текста
- Сенсорный экран позволяет полностью сосредоточиться на материале
- Преобразование написанных от руки замечаний в текст с возможностью поиска
- Сохранение, печать и отправка документов по электронной почте прямо с экрана доски

Защита данных

Интерактивные электронные доски Ricoh поддерживают решение Streamline NX® для защиты коммерческих данных, поэтому документы можно безопасно распечатывать и отправлять по электронной почте.



- Защита конфиденциальной информации и обеспечение целостности коммерческих данных
- Безопасная аутентификация по картам доступа, как в принтерах Ricoh
- Только инициатор может печатать и отправлять документы по электронной почте
- Содержимое экрана автоматически удаляется при выходе из системы

Готовность к работе сразу после установки

Вашим сотрудникам понравятся наши простые технологии. Интерактивные электронные доски Ricoh просты в настройке и удобны в использовании.

- Не нужно устанавливать программы для калибровки экрана
- Экран высокой четкости обеспечит полное погружение в материал
- Просто подключите к компьютеру, планшету или смартфону и начинайте работу
- Беспроводное подключение позволяет удобно перемещать доски Ricoh из одного помещения в другое
- Разъемы USB и видеовходы для демонстрации данных с внешних носителей
- Демонстрация документов и слайдов, просмотр веб-сайтов



Интерактивная электронная доска Ricoh D3210

Современное решение для корпоративных коммуникаций в ограниченном рабочем пространстве

Интерактивная электронная доска D3210 предназначена для небольших переговорных. Функциональность модели D3210 и широкие возможности работы в динамичном режиме делают ее оптимальным решением для малых офисов, агентств недвижимости, автосалонов, архитектурных и дизайнерских бюро.



- Универсальное решение для небольших переговорных комнат
- Удобный интуитивно понятный интерфейс - готовность к работе сразу после подключения
- Уникальная функция переворота страниц для настольной работы (только для стандартного контроллера Ricoh)
- Совместимость со стандартными и смарт-контроллерами Ricoh с возможностью индивидуальной настройки
- Уникальная система вертикального и горизонтального крепления с возможностью поворота экрана на 180°
- Стильный дизайн (в черном и белом исполнении)

ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛИ

РАЗНЫЕ ВАРИАНТЫ КРЕПЛЕНИЯ	ПОДДЕРЖКА СТАНДАРТНЫХ/ СМАРТ- КОНТРОЛЛЕРОВ RICOH	УДАЛЕННЫЙ ОБЩИЙ ДОСТУП В РЕАЛЬНОМ ВРЕМЕНИ	РАСПОЗНАВАНИЕ РУКОПИСНЫХ ПОМЕТОК	ПОДКЛЮЧЕНИЕ СМАРТ- УСТРОЙСТВ	ИНТЕРАКТИВНОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И ПРИЛОЖЕНИЯ
---------------------------------	--	--	--	------------------------------------	---

Некоторые функции поддерживаются только стандартными контроллерами Ricoh

Интерактивная электронная доска Ricoh D5520

Совместная работа в любое время и в любом месте

Все сотрудники смогут принимать активное участие в совещаниях и обсуждениях.

Интерактивная доска Ricoh D5520 обеспечивает отличную четкость изображения благодаря высокоточному сенсорному экрану. Разные варианты подключения предусматривают соединение с различными устройствами. Модель имеет встроенную поддержку Bluetooth для аудио и несколько USB-разъемов для подключения периферийного оборудования, например клавиатуры. С помощью встроенного веб-браузера интернет-страницы можно открывать прямо на экране доски.



- Универсальный центр совместной работы с возможностью редактирования документов и просмотра веб-страниц
- Встроенные динамик, микрофон и дополнительная камера Ricoh для проведения виртуальных совещаний
- Интеграция с системами видеоконференцсвязи Ricoh: UCS /UCS Advanced и Skype™ for Business
- Выбор оптимального контроллера: стандартный или интеллектуальный
- Поддержка Ricoh Streamline NX (SLNX) обеспечивает безопасный доступ к устройству по картам и отправку по электронной почте или печать материалов прямо с экрана доски

ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛИ

ГИБКОСТЬ И
ИНДИВИДУАЛЬНАЯ
НАСТРОЙКА

ВИДЕО
КОНФЕРЕНЦИИ

УДАЛЕННЫЙ
ОБЩИЙ ДОСТУП
В РЕАЛЬНОМ
ВРЕМЕНИ

РАСПОЗНАВАНИЕ
РУКОПИСНЫХ
ПОМЕТОК

ПОДКЛЮЧЕНИЕ
СМАРТ-
УСТРОЙСТВ

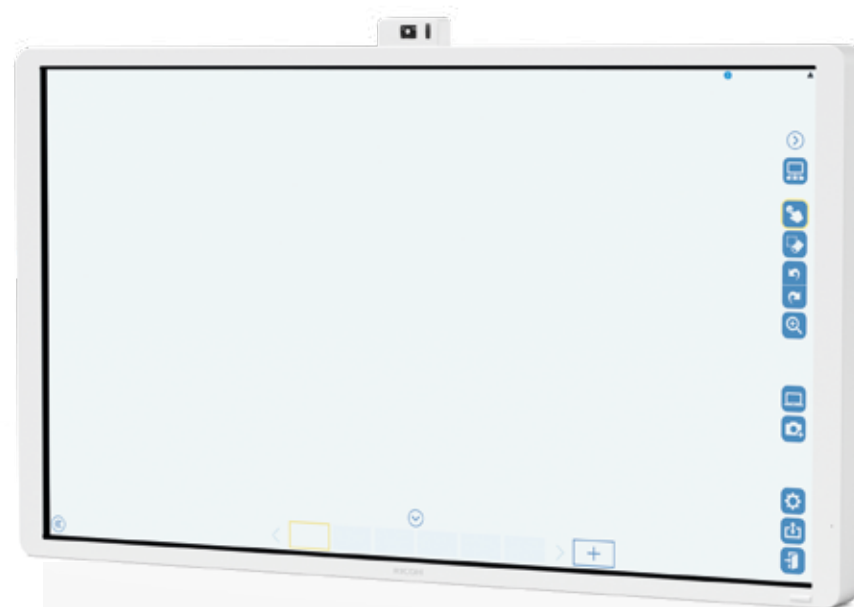
ИНТЕРАКТИВНОЕ
ПРОГРАММНОЕ
ОБЕСПЕЧЕНИЕ И
ПРИЛОЖЕНИЯ

Некоторые функции поддерживаются только стандартными контроллерами Ricoh

Интерактивная электронная доска Ricoh D6510

Новый подход к совместной работе

Интерактивная электронная доска Ricoh D6510 — это комплексное решение для эффективной совместной работы. Она обеспечит живое общение и слаженную коллективную работу во время совещаний и презентаций. Экран высокого разрешения модели D6510 позволит эффектно передать все идеи. На сенсорном экране с поддержкой нескольких касаний по технологии ShadowSense™ можно удобно и точно редактировать документы и делать заметки.



- Встроенные динамик, микрофон и дополнительная камера Ricoh для проведения виртуальных совещаний
- Интеграция с системами видеоконференцсвязи Ricoh: UCS /UCS Advanced и Skype™ for Business
- Выбор оптимального контроллера: стандартный или интеллектуальный
- Поддержка Ricoh Streamline NX (SLNX) обеспечивает безопасный доступ к устройству по картам и отправку по электронной почте или печать материалов прямо с экрана доски

ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛИ

УНИВЕРСАЛЬНАЯ,
ПОДХОДИТ ДЛЯ
РАЗЛИЧНЫХ
ПОМЕЩЕНИЙ

ВИДЕО
КОНФЕРЕНЦИИ

УДАЛЕННЫЙ
ОБЩИЙ ДОСТУП
В РЕАЛЬНОМ
ВРЕМЕНИ

РАСПОЗНАВАНИЕ
РУКОПИСНЫХ
ПОМЕТОК

ПОДКЛЮЧЕНИЕ
СМАРТ-
УСТРОЙСТВ

ИНТЕРАКТИВНОЕ
ПРОГРАММНОЕ
ОБЕСПЕЧЕНИЕ И
ПРИЛОЖЕНИЯ

Некоторые функции поддерживаются только стандартными контроллерами Ricoh

Интерактивная электронная доска Ricoh D7500

Непрерывное взаимодействие выводит совместную работу на новый уровень.

С интерактивной электронной доской Ricoh D7500 можно организовать командную работу в любое время и в любом месте. Она обеспечивает прямой доступ к документам в реальном времени и предлагает все необходимые инструменты для совместной работы с данными. Встроенные динамики, микрофон и мощная камера Ricoh (опция) позволяют использовать модель D7500 для проведения видеоконференций с помощью программных решений Ricoh UCS и Skype™ for Business.

- Встроенные динамик, микрофон и дополнительная камера Ricoh для проведения виртуальных совещаний
- Интеграция с системами видеоконференцсвязи Ricoh: UCS /UCS Advanced и Skype™ for Business
- Выбор оптимального контроллера: стандартный или интеллектуальный
- Поддержка Ricoh Streamline NX (SLNX) обеспечивает безопасный доступ к устройству по картам и отправку по электронной почте или печать материалов прямо с экрана доски



ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛИ

РАЗРЕШЕНИЕ
ЭКРАНА 4K HD

ВИДЕО
КОНФЕРЕНЦИИ

УДАЛЕННЫЙ
ОБЩИЙ ДОСТУП
В РЕАЛЬНОМ
ВРЕМЕНИ

РАСПОЗНАВАНИЕ
РУКОПИСНЫХ
ПОМЕТОК

ПОДКЛЮЧЕНИЕ
СМАРТ-
УСТРОЙСТВ

ИНТЕРАКТИВНОЕ
ПРОГРАММНОЕ
ОБЕСПЕЧЕНИЕ И
ПРИЛОЖЕНИЯ

Некоторые функции поддерживаются только стандартными контроллерами Ricoh

Интерактивная электронная доска Ricoh D8600

Высокое разрешение. Большой экран. Широкие интерактивные возможности.

Динамическая визуальная четкость модели Ricoh D8600 привлекает внимание и ускоряет взаимодействие. Благодаря элегантному дизайну, простоте эксплуатации и высокой технологичности эта модель является идеальным решением для больших помещений. Технология ShadowSense 2-го поколения и сенсорная ручка обеспечивают удобное внесение пометок и более точное распознавание надписей. Соединительный модуль (опция) позволяет подключить к D8600 устройство чтения карт и установить дополнительные USB-разъемы. Благодаря улучшенному дизайну провода скрыты от глаз, а плату захвата изображения можно интегрировать в дисплей.



- Великолепное разрешение 4K и новейшая сенсорная технология ShadowSense™ с поддержкой 10 точек касания для точного управления
- Большой 86-дюймовый экран подходит для больших переговорных, конференц-залов, учебных аудиторий и выставочных центров
- Интуитивно понятный интерфейс и удобное управление
- Отличная сенсорная запись с помощью стилуса или пальцев
- Универсальная система с возможностью редактирования документов на экране и удаленного подключения в режиме реального времени

ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛИ

РАЗРЕШЕНИЕ
ЭКРАНА 4K HD

ВИДЕО
КОНФЕРЕНЦИИ

УДАЛЕННЫЙ
ОБЩИЙ ДОСТУП
В РЕАЛЬНОМ
ВРЕМЕНИ

РАСПОЗНАВАНИЕ
РУКОПИСНЫХ
ПОМЕТОК

ПОДКЛЮЧЕНИЕ
СМАРТ-
УСТРОЙСТВ

ИНТЕРАКТИВНОЕ
ПРОГРАММНОЕ
ОБЕСПЕЧЕНИЕ И
ПРИЛОЖЕНИЯ

Некоторые функции поддерживаются только стандартными контроллерами Ricoh



Контроллеры интерактивных электронных досок Ricoh

Модели D3210, D5520, D6510, D7500 и D8600 можно укомплектовать различными вариантами контроллеров. Это гарантирует, что интерактивная электронная доска Ricoh будет соответствовать всем вашим требованиям.

Смарт-контроллер Ricoh

Благодаря интеллектуальному контроллеру с поддержкой Microsoft Windows®10 на интерактивные электронные доски Ricoh можно устанавливать различные приложения, которые повысят эффективность встреч и совещаний.

Характеристики модели

- Установлена операционная система Microsoft Windows®10
- В комплект входит лицензия на Microsoft Windows®10
- Поддержка всех приложений Windows®
- Удобное управление с помощью любого средства запуска приложений
- Гибкая настройка под любые корпоративные требования
- Дополнительная настройка в соответствии с требованиями безопасности

Стандартный контроллер Ricoh

Стандартный контроллер Ricoh настраивается предварительно и предусматривает удобный интерфейс и необходимые инструменты для обработки, редактирования и сохранения совместных проектов. Эта версия сразу готова к работе: одно касание экрана, и можно начинать совместную работу.

Характеристики модели

- Готовность к использованию сразу после включения
- Отсутствует необходимость калибровки экрана и установки программ
- Преобразование рукописных заметок в текст с возможностью поиска
- Сетевое подключение по PIN-коду
- Сенсорное управление пальцами и электронными ручками
- Содержимое экрана автоматически удаляется при выходе из системы

Обратите внимание

Описанные в данном документе функции (в том числе распознавание символов, функции электронной почты, SLNX и др.) зависят от типа контроллера. Для использования некоторых упомянутых приложений, в том числе UCS Advanced и Skype for Business, может потребоваться установка дополнительного программного обеспечения. Электронные ручки поддерживаются только стандартным контроллером. Платы захвата изображения поддерживаются и поставляются только со стандартным контроллером.



Ricoh Europe

20 Triton Street
London
NW1 3BF

Дополнительную информацию о продукции см. на веб-сайте:



www.ricoh-europe.com

