

МОБИЛЬНЫЙ ИНТЕРАКТИВНЫЙ КУЛЬМАН

Мобильный интерактивный кульман доска прямой проекции, позволяющая учителю и ученику одновременно работать с разнообразными учебными материалами и электронными уроками. Предустановленный программный комплекс обладает необходимым функционалом полноценного графического редактора и flip chart.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель МИК 8 - с ультракороткофокусным проектором, рабочей магнитно маркерной проекционной сенсорной поверхностью диагональю 83", ноутбуком и индукционной системой

Ввод информации пользователем Прикосновение (одновременных не менее 2х)

Корпус
 Напольный, перпендикулярно к полу + возможность изменять положение в двух плоскостях
 Цвет корпуса 9006 (серый) / 9005 (черный)
 Материал корпуса Алюминиевый профиль, Ст
 Угол наклона проекционного экрана относит пола от 0 до 90
 Материал рабочей поверхности проекционнго экрана проекционный экран - магнитно-маркерная доска
 Универсальное крепление для интегрированног проектора
 Универсальное крепление проекционной доски с возможностью монтажа различных размеров
 Основание с утяжелением на колесах

Габаритные размеры проекционного экрана, мм
 Высота – 1200
 Ширина – 1700
 Глубина – 40
 Максимальная высота устройства в сборе при вертикальном положении проекционного экрана – 2100
 Габаритные размеры основания на колесах, мм (ШхГ) – 1079 x 719

Управление
 Централизованное управление от одного пульта ДУ
 Пульт ДУ с 4 кнопками управления
 Возможность выбора любого диапазона расположения в двух осях
 Возможность менять положение в двух осях

Температурный режим, градус от -5 до +50
Влажность, % не более 90

Комплект поставки
 USB 2 вход 1 ед.
 Кабель HDMI
 Маркеры 4 шт. цветные (красный, черный, зеленый, синий)
 Кнопка включения питания платы управления
 Кабель питания
 Пульт ДУ
 Паспорт устройства
 Гарантийный талон
 Руководство пользователя, формат А5, 8 листов
 Гарантийная пломба на задней крышки корпуса
 Винт М4, 16 шт.
 Интерактивный лоток (доп.опция)



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель МИК 8 - с ультракороткофокусным проектором, рабочей магнитно маркерной проекционной сенсорной поверхностью диагональю 83", ноутбуком и индукционной системой

Сенсорный экран	Технология распознавания касаний - Инфракрасная рамка Размер - 83" Точность - 4096*4096 Количество одновременных касаний – не менее 2х
Проектор	Тип - ультракороткофокусный Способ формирования изображения - 3LCD / DLP Разрешение матриц оригинальное - Не менее 1280 x 800 Проекционное отношение – не менее 0,25:1 Входы: HDM1*2; VGA*2, YCbCr, Video; Audio: 3.5 Mini Jack, Выходы: VGA*1; Audio out (Mini Jack) Управление: RJ45/RS232/USB Совместимость Видео PAUSECAM/NTSC/NTSC4.43/PAL-M/PAL-N /720p/576p/480p/576i/480i 20p/1080i/1035i
Блок управления	ноутбук
Процессор	Тип - Intel® Celeron® / Intel® Pentium® / Intel® Core™ i3
Плата управления	Объем оперативной памяти (RAM) - 4000 Мб. Тип - SDD Объем - 120 Гб / 250 Гб



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность

Наличие централизованной системы питания
Энергопотребление (стандарт) 100 Вт, (макс.) 120 Вт

Установка

Для установки мобильного интерактивного кульмана рекомендуется использовать услуги сертифицированного специалиста ПРОСИГМА/PROSIGMA. Для установки МИК необходимо использовать двух человек. Для настройки потребуются клавиатура и мышь (приобретаются отдельно). В целях обеспечения максимальной производительности компания ПРОСИГМА/PROSIGMA рекомендует поместить кульман вдали от прямого освещения и солнечного света. Поставляемые компоненты и указанные минимальные требования к системе были протестированы и являются обязательными для оптимальной производительности. Использование компонентов, поставляемых другими компаниями (не ПРОСИГМА/PROSIGMA) или не соответствующих минимальным требованиям, может отрицательно повлиять на производительность и гарантию. Для получения дополнительных сведений свяжитесь с представителем компании ПРОСИГМА/PROSIGMA или посетите сайт <https://интерактивныйкульман.рф>

Гарантия и поддержка

Гарантийное обслуживание компании ПРОСИГМА/PROSIGMA осуществляется на всей территории РФ через авторизованные сервисные организации. Изготовитель гарантирует бесплатный ремонт или замену любого узла оборудования, имеющего заводские дефекты, в течение гарантийного срока за исключением случаев, когда дефекты и поломки произошли по вине потребителя.

Гарантийный срок на мультимедийный модуль составляет - 12 месяцев с даты продажи.

Техническая поддержка по всем вопросам продукции ПРОСИГМА/PROSIGMA доступна technical@prosigma.ru

