

ViewSonic® ПРОЕКТОРЫ PA505W

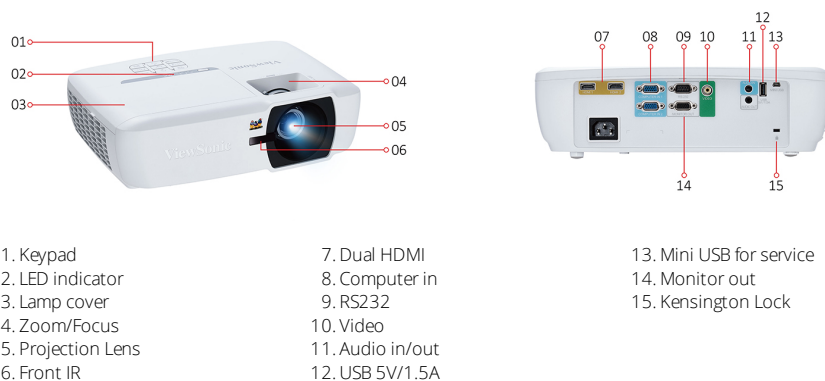
Ключевые характеристики

| Объемное звучание,
наполняющее все помещение |
Очень высокая точность цветов |
Тонкая настройка режимов
просмотра | 3D-просмотр с
погружением



Описание модели

Проектор DLP с разрешением WXGA PA505W компании ViewSonic обеспечивает впечатляющие аудиовизуальные характеристики презентаций в залах заседаний и учебных аудиториях. Благодаря яркости 3500 ANSI-люменов и контрастности 22 000:1 устройство PA505W гарантирует отображение мельчайших деталей даже в ярко освещенных помещениях. Два входа HDMI позволяют нескольким пользователям одновременно подключать свои портативные компьютеры и мобильные устройства для вывода изображения высокой четкости без перерывов между выступлениями. Кроме того, встроенный в проектор источник питания USB может использоваться в качестве источника питания для любого подключаемого адаптера HDMI. В аудиосистеме проектора PA505W используется специально настроенная технология SonicExpert® компании ViewSonic, обеспечивающая объемное звучание, наполняющее все помещение. По окончании использования проектора можно воспользоваться функцией автоматического выключения питания для мгновенного выключения проектора в целях снижения энергопотребления и продления срока службы лампы.



Visit Us  www.viewsonic.com

СПЕЦИФИКАЦИИ

Проекционная система:	0.65" WXGA
Собственное разрешение:	1280x800
Тип DS:	DC3
Яркость:	3 500 люмен
Коэффициент контрастности в режиме SuperEco:	22000:1
Цветопередача:	1,07 млрд цветов
Источник света:	Лампа
Срок службы источника света (Нормальный/SuperEco):	3500/7000
Лампа, Вт:	240W
Объектив:	F=2,5-2,7, f=22,08-24,28 мм
Смещение проекции:	111% +/-10%
Проекционный коэффициент:	1.54-1.71
Размер изображения:	30" - 300"
Проекционное расстояние:	1m-11m (100"@3.32m)
Трапецеидальные искажения:	+/- 40° (по вертикали)
Оптическое увеличение:	1.1x
Слышимый шум (эко):	30dB
Поддержка разрешения:	От VGA(640 x 480) до Full HD(1920 x 1080)
HDTV-совместимость:	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Совместимость видео:	NTSC, PAL, SECAM
Горизонтальная частота:	15K~102KHz
Скорость вертикального сканирования:	23~120Hz
Вход	
Входной разъем для подключения ПК (общий с компонентным разъемом_):	2
Композитный разъем:	1
Аудиовход (3,5 мм):	1
HDMI:	2 (на тыльной стороне)

Выходные разъемы

Выходной разъем для монитора:	1
Аудиовыход (3,5 мм):	1
Динамик:	8W Cube
USB типа A (питание):	1 (5 В / 1,5 А)

Управление

RS232:	1
USB, тип mini B (сервисный):	1

другое

Напряжение питания:	100-240V +/- 10%, 50/60Hz AC
Энергопотребление:	Стандартное: 310 Вт Режим ожидания: <0,5 Вт
Рабочая температура:	5~40°C
Упаковка:	Коричневая
Масса, нетто:	2.94 кг
Размеры (ШxГxВ) с регулировочной ногой:	348x234x107 мм

Язык:	английский, французский, испанский, тайский, корейский, немецкий, итальянский, русский, шведский, голландский, польский, чешский, традиционный китайский, упрощенный китайский, японский, турецкий, португальский, финский, индонезийский, индийский, арабский, вьетнамский
-------	---

Стандартные аксессуары

Шнур питания:	1
Кабель VGA:	1
Пульт ДУ:	1
Краткое руководство и CD:	QSG: 1 / CD: NA