

Проектор DLP (белый) XGA с яркостью 3000 лм



PJD5255L



Новый проектор LightStream™ PJD5255L представляет собой сочетание элегантного стиля и интуитивно понятного интерфейса в комплекте с возможностями подключения по HDMI и VGA, а также лучшим в своем классе качеством воспроизведения цвета и звука благодаря применению уникальных технологий SuperColor™ и SonicExpert™. Проектор PJD5255L обеспечивает яркость 3000 лм, цветовое колесо с 6 сегментами, высокое разрешение 4:3 (XGA 1024 x 768) и коэффициент контрастности 10 000:1, что гарантирует высокое качество изображения даже в условиях яркой освещенности. Режим Eco помогает снизить энергопотребление до 70 % и продлить срок службы лампы до 10 000 часов.

Округлая конструкция с удобной кнопочной панелью



Проектор LightStream выделяется своей тактильной текстурой поверхности и скругленными краями. Простая в использовании кнопочная панель содержит выпуклые и вогнутые кнопки, а также базовую центральную кнопку. Это упрощает настройку в условиях недостаточной освещенности или в случае крепления проектора к потолку.

HDMI — подключение к HD-устройствам с помощью одного кабеля

Самый лучший и простой способ подключения к большинству современных устройств обеспечивает кабель HDMI (High Definition Media Interface). По HDMI передаются и изображение, и звук, что позволяет обойтись без подключения дополнительного аудиокабеля, который часто требуется при использовании других способов подачи входного сигнала.



SuperColor™ projectors offer color accuracy levels



Conventional projectors offer low-quality images

SuperColor™ — лучшая в своем классе цветопередача

Уникальная технология SuperColor™ компании ViewSonic предоставляет превосходный цветовой диапазон, недоступный конкурирующим устройствам, позволяя пользователям получать более точные и реалистичные цвета. Благодаря уникальной конструкции цветового колеса и возможности динамического управления лампой

технология SuperColor™ позволяет проецировать изображения с реалистичной цветопередачей в любых средах и уменьшать усталость глаз при просмотре светлых и темных изображений.

SonicExpert™ — чистый, комфортный и громкий звук

В проекторах LightStream применяются новейшие разработки в области акустических систем, в том числе полностью переработанный преобразователь и камера, — это обеспечивает превосходное качество звука, недоступное конкурирующим устройствам. Несмотря на компактные размеры, динамики звучат мощнее, увеличивая дальность распространения звука, — звук проникает даже в самые отдаленные уголки вашего конференц-зала.



Яркие изображения в любой среде

Уровень яркости 3000 лм позволяет проектору PJ-D5255L создавать яркие изображения практически в любой среде, даже в помещениях с ярким освещением. А впечатляющий коэффициент контрастности 10 000:1 гарантирует, что светлые и темные области будут выглядеть более контрастными и менее серыми.

Никаких спутанных кабелей

Дополнительная крышка для кабельной разводки прикрепляется к задней панели проектора, позволяя скрыть неэстетичные спутанные кабели и выступающие порты.



Быстрый доступ к избранным функциям с помощью кнопки «Моя кнопка»

Поиск функции через экранное меню может занимать много времени. Кнопка «Моя кнопка» на пульте дистанционного управления — это программируемая кнопка быстрого доступа, которую пользователь может запрограммировать на запуск любой функции.

Автоматическое включение и выключение питания

Если функция автоматического включения активна, то при подключении кабеля и обнаружении сигнала проектор LightStream автоматически включается.

При отсутствии сигнала проектор автоматически выключается по истечении периода времени, заданного пользователем. Это позволяет сократить расходы на электроэнергию, снизить энергопотребление и продлить срок службы проектора.



Совместимость с 3D для получения захватывающих визуальных эффектов

Проектор LightStream предоставляет в ваше распоряжение впечатляющие возможности 3D-режима с частотой 120 Гц. Для использования этого потрясающего 3D-режима вам потребуются только дополнительные 3D-очки ViewSonic (PGD-350) и источник 3D-изображения. С проектором ViewSonic вы можете наслаждаться яркими трехмерными изображениями уже сегодня.

Характеристики

Характеристики продукта

Разрешение	SVGA (800 x 600)
Яркость (ANSI-люменов)	3,000
Контрастность (с динамическим коэффициентом контрастности)	10,000:1
Срок службы лампы (Обычный режим / экономичный режим / DynamicEco)	4,500 / 6,000 / 10,000

Проекционный коэффициент в метрах (широкоугольный ~ телеобъектив)	1.95 ~ 2.15
Оптическое увеличение	1.1x
Цифровое увеличение	2.0x
Размер экрана	30" ~ 300"
Смещение проекции	130% +/- 5%
Отображение цветов	1.07 Billion Colours
Трапецеидальные искажения	+/- 40° (Vertical)
Шум мин. (обычный / экономичный режим)	33dB / 30dB
Динамик	2W x 1

Входные разъемы	Вход HDMI	1
	Вход VGA	1
	Компонентный вход	общий с входом VGA
	S-Видео	0
	Композитный вход	0
	Аудиовход (3,5 мм)	0
	Аудиовход (пара RCA)	0
	USB тип A	0
	USB тип B	0
	Мини-USB	1 (микропрограмма, управление мышью)
	Вход микрофона (3,5 мм)	0
	Разъем SD CARD	0

Выходные разъемы	Выход VGA	0
	Аудиовыход (3,5 мм)	0

Управление	RS232 (9-контактный)	0
	Управление по сети (сетевой кабель)	0
	Переключатель питания 12 В	0

ПК / Mac	Потоковая передача видео и звука	Нет
	Расширенное или зеркальное отображение	Нет
	Разделение экрана «4 в 1»	Нет
	Проецирование «от 1 ко многим»	Нет

iOS / Android

Потоковая передача файлов DOC (только чтение)	Нет
Функция Live CAM	Нет
Функция Live Draw	Нет
Облачная служба (Drop box)	Нет
WiFi (однополосный или двухполосный)	Нет
Miracast	Нет
DLNA	Нет
Ethernet-мост	Нет
Потоковая передача видео и мультимедиа	Нет

Дополнительные возможности

Поддержка 3D (требуется дополнительно 3D-очки PGD-350)	Да
Интерактивность (требуется дополнительное устройство PJ-PEN-003)	Нет
Энергосберегающий режим ожидания	<0.5W
Включение за 3 сек. / выключение за 0 сек.	Да
Отображение через беспроводную сеть	Нет
Управление по сети	Нет
Отображение по сети	Нет
Автоматическая коррекция трапецеидальных искажений	Нет
Средство просмотра файлов Microsoft Office	Нет
Таймер спящего режима	Да
Таймер презентации	Да
Парольная защита	Да
Ушко для замка	Да
Блокировка кнопок	Да
Настраиваемый начальный экран	Нет
Режимы DynamicEco / Просмотр фильмов / Контраст	Да / Да / Да

Размеры и питание

Размеры (Ш × Г × В)	316 x 228 x 103.7 мм
Масса, нетто	2.1кг

Источник питания	100—240 В переменного тока 50 / 60 Гц
Энергопотребление	265 Вт (макс.)

Принадлежности в комплекте

Шнур питания	1
Кабель VGA	1
Кабель HDMI	0
Пульт ДУ (с батарейками)	1
Крышка для кабельной разводки	0
Краткое руководство пользователя и CD-диск	Да, компакт-диск
Чехол для переноски	0

Дополнительные принадлежности

PGD-350 (3D-очки x 1)	Да
PJ-PEN-003 (два интерактивных пера и инфракрасный модуль)	Нет
PJ-WMK-401 (крепление для ультра короткофокусных проекторов)	Нет
PJ-WPD-200 (USB WiFi модуль)	Нет
WPG-300 (HDMI-MHL WiFi модуль)	Нет
WPD-100 (USB WiFi модуль)	Нет
WPG-370 (комплект для беспроводной презентации)	Да

Языки

Экранное меню	английский/ нидерландский/ французский/ испанский/ итальянский/ корейский/ тайский/ португальский/ традиционный китайский/ упрощенный китайский/ японский/ русский/ немецкий/ шведский/ турецкий/ финский/ польский/ индийский/ Indonesia/ арабский
---------------	---

Ограниченная гарантия ViewSonic®

Компания ViewSonic предоставляет покупателям надежную гарантию производителя на бракованные продукты. Тип и срок действия соответствующего гарантийного обслуживания зависит от вида продукта, страны приобретения, а также определяется индивидуально в соответствии с требованиями покупателя, согласованными во время приобретения продукта. Срок действия гарантии истекает по окончании гарантийного периода.

За дополнительной информацией по продуктам, пожалуйста, посетите наш сайт:

www.viewsoniceurope.com

Все права защищены компанией ViewSonic. Все другие названия компаний и торговые марки являются собственностью соответствующих владельцев. Все цены и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Все изображения носят иллюстративный характер.