



## Широкоформатная проекция, великолепные ощущения от просмотра

### FEATURES

- Яркость 3,800 ANSI lm и высокий уровень контрастности 15,000:1
- Энергоэффективная лампа со сроком службы до 7,000 часов (в режиме dynamic eco mode)
- 6-сегментное (RYGCWB) цветное колесо
- Быстрый автопоиск источника сигнала
- Разнообразие интерфейсов: HDMI, VGA-in (2x), VGA-Out, S-Video и Composite Video
- Пользовательские настройки таких функций как режим отображения (display mode), 3D и разрешение
- Поддержка 3D (технологии DLP® Link™ и HDMI 1.4b Blu-Ray) для максимально реалистичных изображений
- Акустическая система мощностью 10Вт
- Встроенные возможности управления и мониторинга по сети, совместимость с Crestron® RoomView™, Extron, AMX SSDP и Telnet
- Механизм удобной и быстрой замены лампы
- Закрытый оптический тракт, защищенный от попадания дыма и грязи
- Система защиты от несанкционированного вмешательства: замок Kensington® и блокировка панели управления



Проектор Vivitek DW814 обеспечивает исключительное качество изображения, благодаря высокой яркости 3,800 ANSI lm и контрастности 15,000:1. Оригинальное разрешение WXGA соответствует многочисленным современным мультимедийным приложениям. Небольшой вес (около 3 кг) позволяет с легкостью перемещать проектор между различными помещениями в офисе, а также брать с собой на выездные мероприятия.



## DW814 SPECIFICATIONS

Image	<b>Проекционная технология</b>	DLP® технология от Texas Instruments
	<b>Яркость</b>	3800 ANSI Lumens
	<b>Реальное разрешение</b>	WXGA (1280 x 800)
	<b>Максимальное разрешение</b>	WUXGA (1920 x 1200) @60Hz
	<b>Оригинальный формат изображения</b>	16:10
	<b>Контрастность</b>	15 000:1
	<b>Коррекция трапециевидных искажений</b>	По вертикали: +/- 40 градусов
Optical	<b>Проекционное отношение</b>	1,28 - 1,536
	<b>Фокусировка и масштабирование</b>	1,2 x
	<b>Диапазон сдвига объектива</b>	NA
	<b>Размер изображения (по диагонали)</b>	30,2 - 302,3 дюймов
	<b>Проекционное расстояние</b>	1 - 10 м
	<b>Объектив проектора</b>	F2,5 - 2,72 , f=17,81 - 21,35 мм
Features	<b>Оффсет</b>	111,3% (+/- 5%)
	<b>Особенности</b>	3D возможности, 3D Ready (DLP-Link PC + Video), Direct 3D (HDMI 1.4a), Поддержка основных форматов 3D (top/bottom right/left frame sequential), Блокировка клавиатуры, Корректировка цвета стены, Быстрое включение/выключение
Compatibility	<b>Video</b>	SDTV (480i, 576i) / EDTV (480p, 576p) / HDTV (720p, 1 080i, 1 080p), NTSC (M, 3,58/4,43 МГц), PAL (B,D,G,H,I,M,N) SECAM (B,D,G,K,L)
Connectivity	<b>Порты ввода / вывода</b>	VGA-вход (15pin D-Sub) (2), Количество портов HDMI 1.4b , S-Video, Композитный видеосигнал, Аудио вход (Mini-Jack) (3), VGA-выход (15pin D-Sub), RJ45, Триггер 12В (3.5mm Jack), RS-232, USB A (1(for power)), USB MiniB (1(for service)), Микрофон (Mini-Jack)
General	<b>Размеры (Ш x Г x В)</b>	314 x 216 x 126 мм
	<b>Вес</b>	3,05 кг kg
	<b>Мощность</b>	Электросеть переменного тока с напряжением 100-240 В и частотой 50-60 Гц. Потребление: 320 Вт/ 260 Вт (Стандартный/Экономичный режим), <0,5 Вт (Режим ожидания)
	<b>Тип лампы и срок службы</b>	3 500/5 000/7 000 часов (Стандартный/Экономичный/Динамический экономичный режим), 240 Вт/190 Вт
	<b>Динамики</b>	10 Вт (моно)
	<b>Уровень шума</b>	36 дБ / 32 дБ (Стандартный/Экономичный режим)
	<b>Standard Accessories</b>	Кабель VGA, Руководство пользователя (CD), Инструкция по началу работы, Пульт дистанционного управления (с батареей)
	<b>Optional Accessories</b>	Запасная лампа (парномер) (5811119560-SVV), Пульт дистанционного управления (парномер) (5041818400)
	<b>Warranty</b>	Стандартная гарантия: Гарантия на проектор 3 года гарантия на лампу 1 год или 1000 часов (в зависимости от того что наступит раньше), Образовательная гарантия: Гарантия на проектор 5 лет гарантия на лампу 3 года или 2000 часов (в зависимости от того что наступит раньше)
	<b>UPC код</b>	814964339904

