



Компактный широкоэкранный проектор с повышенной яркостью

FEATURES

- Яркость 5 000 ANSI lm и высокий уровень контрастности 15,000:1
- 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



Многогранность и функциональность

Проектор DW832 с яркостью 5000 лм, контрастностью 15 000:1 и разрешением WXGA (1280x800) предназначен для решения широкого круга задач – от оснащения переговорной комнаты до небольшого конференц - зала, от спорт - бара до витрины магазина. DW832 имеет небольшие размеры и вес, оснащен интерфейсом MHL для подключения всевозможных мобильных устройств и внушительным зумом. Проектор имеет 6 - сегментное цветное колесо RYGCWB, позволяющее передавать естественные цвета, а также встроенный 10 - ваттный динамик для показа мультимедийного контента без использования отдельной аудиосистемы. Кроме того, присутствует полная поддержка 3D. Компания Vivitek традиционно заботится о своих клиентах и делает все, чтобы максимально снизить затраты на обслуживание своей техники. Саму лампу можно поменять самостоятельно, без привлечения технического специалиста. Для этого Vivitek предусмотрела удобную верхнюю крышку на корпусе устройства.



DW832 SPECIFICATIONS

Image	Проекционная технология	DLP® технология от Texas Instruments
	Яркость	5000 ANSI Lumens
	Реальное разрешение	WXGA (1280 x 800)
	Максимальное разрешение	WUXGA (1920x1200) @60Hz
	Оригинальный формат изображения	16:10
	Контрастность	15 000:1
	Коррекция трапециевидальных искажений	По вертикали: +/- 40 градусов
Optical	Проекционное отношение	1,46 - 2,20
	Фокусировка и масштабирование	1,5
	Размер изображения (по диагонали)	25,3 дюйма ~ 317,99 дюймов
	Проекционное расстояние	1,2-10 м
	Объектив проектора	F = 2,42~2,97, f = 20,70~31,05 мм
	Оффсет	112%
Features	Особенности	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
Compatibility	Video	SDTV (480i, 576i) / EDTV (480p, 576p) / HDTV (720p, 1080i, 1080p), NTSC (M, 3.58/4.43 MHz), PAL (B,D,G,H,I,M,N) SECAM (B,D,G,K,K1,L)
Connectivity	Порты ввода / вывода	VGA-вход (15pin D-Sub) (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,K1,L)), Количество портов HDMI v1.4 (x2 (with MHL x1)), S-Video, Композитный видеосигнал, Аудио вход (RCA), Аудио вход (Mini-Jack), VGA-выход (15pin D-Sub), Аудио выход (Mini-Jack), RJ45, RS-232, USB A (for 5V/1.5A power only), USB MiniB (Service), Микрофон (Mini-Jack)

General	Размеры (Ш x Г x В)	314 x 216 x 126 мм
	Вес	3,2 kg
	Мощность	Электросеть переменного тока с напряжением 100-240 В и частотой 50-60 Гц. Потребление: 320 Вт (Экономичный режим), 410 Вт (Стандартный режим), <0,5 Вт (Режим ожидания)
	Тип лампы и срок службы	2 500/3 000/3 500 часов (Стандартный/Экономичный/Динамический экономичный режим), 310 Вт/245 Вт
	Динамики	10 Вт (моно)
	Уровень шума	38 дБ / 34 дБ (Стандартный / Экономичный режим)
	Standard Accessories	Кабель VGA, Руководство пользователя (CD), Инструкция по началу работы, Гарантийный талон (если используется в данном регионе), Пульт дистанционного управления (с батареей), Шнур питания
	Optional Accessories	Запасная лампа (партиномер) (5811120589-S), Пульт дистанционного управления (партиномер) (5041846400)
	Warranty	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)
	UPC код	813097 021540