



Компактный проектор с высокой яркостью и разрешением Full HD

FEATURES

- Технологии DLP® и BrilliantColor™ обеспечивают «живое» изображение с яркими оттенками
- Яркость 4 500 ANSI Lm и контрастность 15 000:1 для получения ясных, четких и ярких проецируемых изображений.
- Большая гибкость при фокусировке с зумом 1.5x
- 3 входа HDMI для контента с высоким разрешением и с таким же высоким качеством
- Совместимость с MHL устройствами для трансляции видео и аудио контента с совместимого мобильного устройства.
- Динамик мощностью 10 Вт и микрофонный вход
- Технология Crestron Roomview
- 6-сегментное (RYGCWB) цветовое колесо, обеспечивающее точные и детальные изображения



Невероятная гибкость в установке и богатый функционал

Проектор DH833 с яркостью 4500 лм, контрастностью 15 000:1 и разрешением WUXGA (1920x1200) предназначен для решения широкого круга задач – от оснащения переговорной комнаты до небольшого конференц - зала, от спорт - бара до витрины магазина. Проектор имеет небольшие размеры и вес, оснащен интерфейсом MHL для подключения всевозможных мобильных устройств и внушительным зумом – 1,5x. DH833 имеет 6- сегментное цветовое колесо RYGCWB, позволяющее передавать естественные цвета и встроенный 10-ваттный динамик для показа мультимедийного контента без использования отдельной аудио системы. Кроме того, присутствует полная поддержка 3D. Компания Vivitek традиционно заботится о своих клиентах и делает все, чтобы максимально снизить затраты на обслуживание своей техники. В частности, благодаря использованию новейших блоков питания, увеличен срок службы лампы – до 3 500 часов. Саму лампу можно поменять самостоятельно, без привлечения технического специалиста. Для этого Vivitek предусмотрела удобную верхнюю крышку на корпусе устройства.



DH833 SPECIFICATIONS

Image	Проекционная технология	DLP® технология от Texas Instruments
	Яркость	4500 ANSI Lumens
	Реальное разрешение	1080p (1920 x 1080)
	Максимальное разрешение	WUXGA (1920 x1200) @60Hz
	Оригинальный формат изображения	16:9
	Контрастность	15 000:1
	Коррекция трапецеидальных искажений	По вертикали: +/- 40 градусов
Optical	Проекционное отношение	1,39 – 2,09:1
	Фокусировка и масштабирование	1,5 x
	Размер изображения (по диагонали)	26 дюймов – 325 дюймов
	Проекционное расстояние	1,2–10 м
	Объектив проектора	F = 2,42~2,97, f = 20,70~31,05 мм
Features	Оффсет	113%
	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 МГц), PAL (B,D,G,H,I,M,N) SECAM (B,D,G,K,K1,L)
Connectivity	Порты ввода / вывода	VGA-вход (15pin D-Sub), Количество портов HDMI v1.4 (x3, HDMI x2/ 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 кг 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 021755