



## Великолепное решение с разрешением Full HD для домашнего кинотеатра

### FEATURES

- Технологии DLP и BrilliantColor обеспечивают превосходное качество изображения
- Разрешение Full HD и контрастность 50 000:1 позволяют создавать «живые» изображения
- Наслаждайтесь великолепной цветопередачей благодаря 6-сегментному цветовому колесу RGBRGB
- Ощущения при просмотре улучшаются за счет применения функции интерполяции кадров Vivid Motion, сглаживающей рывки изображения и позволяющей смотреть фильм без напряжения.
- Большую гибкость в установке обеспечивают 5 опциональных объективов и функция сдвига линз
- Встроенный триггер 12 В для синхронизации с экраном



## Большая гибкость при инсталляции, благодаря опциональным объективам

Vivitek H5098 - профессиональная модель для настоящих киноманов, которым одновременно нужны безупречное качество и гибкость настроек. Качество изображения обеспечивается за счёт Full HD разрешения и коэффициента контрастности 50 000:1. За счёт использования цветового колеса RGBRGB и яркости 2 000 ANSI lm, проектор H5098 обладает прекрасной цветопередачей и обеспечивает наилучшие характеристики видеопроекции почти в любых условиях, как при естественном освещении, так и в полной темноте. Адаптивность аппарата заслуживает отдельного упоминания. Набор из пяти оптических блоков с различными фокусными расстояниями позволяет разместить проектор практически где угодно: и в просторном загородном доме, и в малогабаритной городской квартире. В проекторе реализована технология VividMotion, сглаживающая изображение при быстром изменении панорамы. Дополнительные впечатления от просмотра добавит кинолюбителям функция VividMotion, сглаживающая изображение при быстрой смене кадров, а фанатам объёмного изображения наверняка понравится конверсия 2D в 3D, что гарантирует создание желаемых визуальных характеристик.



## H5098 SPECIFICATIONS

Image	<b>Проекционная технология</b>	DLP® технология от Texas Instruments
	<b>Яркость</b>	2000 ANSI Lumens
	<b>Реальное разрешение</b>	1080p (1920 x 1080p)
	<b>Максимальное разрешение</b>	WUXGA (1920 x 1200) @60Hz
	<b>Оригинальный формат изображения</b>	16:9
	<b>Контрастность</b>	50 000:1
	<b>Коррекция трапецеидальных искажений</b>	По вертикали: +/-30°
Optical	<b>Проекционное отношение</b>	1,54 - 1,93:1 (стандартный объектив входит в комплект)
	<b>Фокусировка и масштабирование</b>	1,25x
	<b>Диапазон сдвига объектива</b>	по вертикали: +60%, -20%; по горизонтали: +/-5%
	<b>Размер изображения (по диагонали)</b>	35 - 205 дюймов
	<b>Фокус</b>	Ручной
	<b>Проекционное расстояние</b>	1,5 - 7 м
	<b>Объектив проектора</b>	F = 2,46 - 2,56, f = 22,8 - 28,5 мм
	<b>Оффсет</b>	-20% / +110%
Features	<b>Особенности</b>	3D Ready (DLP-Link PC + Video), Direct 3D (HDMI 1.4a), Поддержка основных форматов 3D (top/bottom right/left frame sequential), 2D-> 3D
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,K1,L)
Connectivity	<b>Порты ввода / вывода</b>	VGA-вход (15pin D-Sub), Количество портов HDMI v1.4a (x2: HDMI/MHLx1, HDMIx1), Компонентный (YPbPr RCA x 3), Композитный видеосигнал, RS-232, 3D-Sync, USB A (Power Only), USB B (Service)

General	<b>Размеры (Ш x Г x В)</b>	432 x 345 x 181 мм
	<b>Вес</b>	9.3 kg
	<b>Мощность</b>	Электросеть переменного тока с напряжением 100-240 В и частотой 50-60 Гц. Потребление: 230 Вт (Экономичный режим), 280 Вт (Стандартный режим), <0,5 Вт (Режим ожидания)
	<b>Тип лампы и срок службы</b>	2 500/3 500 часов (Стандартный / Экономичный режим) 280 Вт / 230 Вт
	<b>Уровень шума</b>	29 дБ/27 дБ (Стандартный/Экономичный режим)
	<b>Standard Accessories</b>	Кабель VGA, Руководство пользователя (CD), Инструкция по началу работы, Гарантийный талон (если используется в данном регионе), Пульт дистанционного управления (с батареей), Шнур питания
	<b>Optional Accessories</b>	Запасная лампа (партномер) (5811120794-SVV), 3D очки (партномер) (3534257700), Пульт дистанционного управления (партномер) (5041845500)
	<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)
<b>UPC код</b>	813097022448	

## OPTIONAL LENSES

Lens Name	Standard Lens	Wide Fix	Wide Zoom	Long Zoom 1	Long Zoom 2
<b>Aspect Ratio</b>	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9
<b>Throw Ratio</b>	1.54 - 1.93:1	0.78:1	1.10 - 1.30:1	1.93 - 2.89:1	3.0-5.0:1
<b>Projection Distance</b>	1.5m-10.2m	0.8m-5m	1m-9m	2m-20m	3m-20m
<b>Image Size</b>	36-300	47-290	35-369	32-468	28-301
<b>Zoom</b>	1.25	1	1.18	1.5	1.67
<b>F Number</b>	2.46 - 2.56	2.5	2.05 - 2.27	2.5 - 3.1	2.2 - 2.5
<b>Focal Length</b>	22.8 - 28.5 mm	11.46 mm	16.64 - 19.54 mm	28.5 - 42.75 mm	44.5 - 74.19 mm
<b>Part Number</b>	5811116223-SU (VL901G/LNS-5SZ1)	5811120818-SVV (VL904G/LNS-5FX2)	5811120054-SVV (VL907G/LNS-5STZ)	5811116224-SU (VL905G/LNS-5LZ1)	5811120055-SVV, (VL909G/LNS-5LZ2)