



Короткофокусный проектор, реалистично передающий динамику игр и спортивных состязаний

FEATURES

- Технологии DLP® и BrilliantColor™ обеспечивают «живое» изображение на экране.
- Позволяет получить изображения с диагональю в 100 дюймов, когда проектор находится на расстоянии всего лишь 1 метра от экрана.
- Яркость 3 200 ANSI Lm и контрастность 15 000:1 для получения ясных, четких и ярких проецируемых изображений.
- Реальное разрешение WXGA (1280 x 800), поддержка разрешений вплоть до максимального – WUXGA (1920x1200)
- Два HDMI входа
- Компактные размеры и малый вес (2,6 кг) позволяют легко переносить проектор
- Длительный срок службы лампы (до 10 000 часов) снижает совокупную стоимость владения (ТСО)
- Поддержка Audio ready – встроенный динамик мощностью 2 Вт, наличие аудиовхода и аудиовыхода.



Короткофокусный объектив позволяет получить изображение диагональю в 100 дюймов всего лишь с одного метра от экрана.

Проектор DW282-ST позволяет получить изображения с диагональю в 100 дюймов, когда проектор находится на расстоянии всего лишь 1 метра от экрана. Превосходное качество изображения обеспечивается за счет большой яркости (3 200 ANSI Lm) и высокой контрастности (15 000:1). Благодаря своим компактным размерам и малому весу, а также короткому проекционному расстоянию, данный проектор может быть установлен в любом месте, а также впишется в любой бюджет.



DW282-ST SPECIFICATIONS

Image	Проекционная технология	DLP® от Texas Instruments
	Яркость	3200 ANSI Lumens
	Реальное разрешение	WXGA (1280 x 800)
	Максимальное разрешение	WUXGA (1920 x 1200) @60Hz
	Оригинальный формат изображения	16:10
	Контрастность	15 000:1
	Коррекция трапециевидных искажений	По вертикали: +/-40°
Optical	Проекционное отношение	0,48.: 1
	Фокусировка и масштабирование	1x
	Размер изображения (по диагонали)	70 – 120 дюймов
	Проекционное расстояние	72 – 124 см
	Объектив проектора	F = 2,7, f = 7,2 мм
	Оффсет	103,6 %
Features	Особенности	3D Ready (DLP-Link PC + Video), Direct 3D (HDMI 1.4a), Поддержка основных форматов 3D (top/bottom right/left frame sequential)
Connectivity	Порты ввода / вывода	VGA-вход (15pin D-Sub) (x2), Количество портов HDMI (x2), S-Video, Композитный видеосигнал, Аудио вход (Mini-Jack), VGA-выход (15pin D-Sub), Аудио выход (Mini-Jack), RS-232, USB MiniB (Service)
General	Размеры (Ш x Г x В)	332 x 243,6 x 107 мм
	Вес	2,6 kg
	Мощность	Источник питания: Электросеть переменного тока с напряжением 100 – 240 В и частотой 50 – 60 Гц. Потребление: 203 Вт (эконом. режиме), 240 Вт (в стандартном режиме), менее 0,5 Вт (в режиме ожидания)
	Тип лампы и срок службы	5 000 / 7 000 / 10 000 часов (Стандартный/Экономичный/Динамический экономичный режим), 203 Вт
	Динамики	2 Вт
	Уровень шума	31 дБ / 28 дБ (в стандартном / экономичном режиме)
	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 (партномер) (XX5050002200), Пульт дистанционного управления (партномер) (XX5040005400), Сумка (партномер) (XX3520000800)
	Warranty	Базовая гарантия: Гарантия на проектор 2 года гарантия на лампу 1 год или 1000 часов (в зависимости от того что наступит раньше)
	UPC код	813097023360