

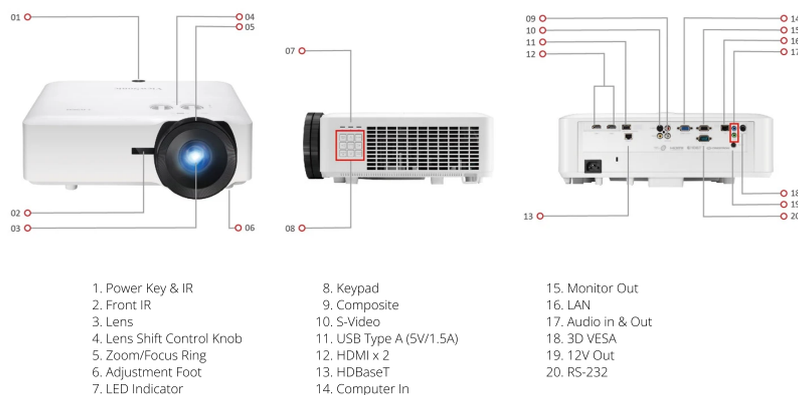
## Ключевые особенности

- 5,000 ANSI Lumens offering bright images in any environment
- 2nd generation Laser Phosphor technology with 20,000 hours lifespan
- 0.81-0.89 short throw ratio free of large space consumption
- Wide H/V lens shift enabling flexible installation
- Creativity realized by 360° projection & Portrait mode



## Описание продукта

LS860WU - это усовершенствованный короткофокусный проектор для инсталляций с разрешением WUXGA и с яркостью 5000 люмен ANSI. Благодаря второму поколению лазерно-люминофорной технологии, проектор обеспечивает высокую и постоянную яркость от надежного источника света в течение срока службы 20 000 часов. Короткофокусное проекционное отношение, 1,1-кратный оптический зум, широкий сдвиг объектива, проекция на 360° и портретный режим в совокупности обеспечивают удивительную гибкость для создания захватывающих впечатлений. Кроме того, существенным преимуществом модели являются компактные размеры и встроенный HDBaseT, обеспечивающий желаемую экономичность.



Посетите нас [www.viewsonic.com](http://www.viewsonic.com)



Спецификация		Вход		Стандартная комп	
Проекционная система:	0,48" WUXGA	Компьютер (общие компоненты):	1	Шнур питания:	
Аппаратное разрешение:	1920x1200	Композитный:	1	Кабель HDMI:	
Тип DMD:	DC3	S-Video:	1	Кабель VGA:	
Яркость:	5000 люмен ANSI	Компонетный (RCAx3):	Н.П.	Кабель USB-C:	
Яркость (люмен СИД):	Н.П.	HDMI:	2 (HDMI 1.4a/HDCP1.4 x2)	USB A к кабелю микро	
Коэффициент контрастности в СуперЭко-режиме:	Н.П.	HDMI/MHL:	Н.П.	Пульт дистанционного управления:	
Коэффициент контрастности:	3000000:1	USB тип C:	Н.П.	Краткое руководство пользователя:	
Количество цветов:	1,07 млрд. цветов	DVI-D:	Н.П.	1:	
Срок службы источника света:	Лазерно-люминофорная система	5BNC:	Н.П.	Крышка объектива:	
Срок службы источника света (в нормальных условиях):	до 20000	Аудиовход (3,5 мм):	1	Фильтр воздуха:	
Срок службы источника света (в режиме СуперЭко):	Н.П.	Аудиовход (Bluetooth):	Н.П.	Средства для организации проводов:	
Мощность лампы:	Nichia 67 Вт x2	Аудиовход (RCA R/L):	1	Настенное крепление	
Линза:	F = 1,83~-1,86; f = 9,6-9,4 мм	Вход для микрофона:	Н.П.	Интерактивное ПО:	
Сдвиг объектива проектора:	0%	3D VESA (Sync):	1	<b>Дополнительные аксессуары:</b>	
Проекционное отношение:	0,81-0,89	USB тип A:	Н.П.	Лампа/источник света	
Оптический зум:	1,1-кратный	Микро-USB:	Н.П.	Фильтр воздуха:	
Цифровой зум:	0,8 -2,0-кратный	Вход для SD-карт:	Н.П.	Средства для организации проводов:	
Размер изображения:	60"-200"	HDBaseT:	1	Настенное крепление	
Расстояние от проектора до экрана:	1,04-3,83 м (100" на расстоянии 1,74 м)	Вход RJ45:	1 (управление по LAN)	Сумка для транспортировки	
Коррекция трапецеидального искажения:	Г.: +/-40°, В.: +/-40°	Вход Wi-Fi:	Н.П.		
Сдвиг объектива по вертикали:	Да (+50%, -50%)	<b>Выход</b>			
Сдвиг линзы по горизонтали:	Да (+23%, -23%)	Монитор:	1		
Слышимый шум (в нормальных условиях):	36 дБ	Аудиовыход (3,5 мм):	1		
Слышимый шум (Эхо):	29 дБ	Аудиовыход (Bluetooth):	Н.П.		
Объем жесткого диска:	Н.П.	Аудиовыход (RCA Л/П):	Н.П.		
Задержка входного сигнала:	16 мс	S/PDIF:	Н.П.		
Поддерживаемое разрешение:	от VGA (640 x 480) до WUXGA (1920 x 1200)	Динамик:	10 Вт x2 шт.		
Совместимость с HDTV:	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p	USB тип A (питание):	1 (5 В/ 1,5 А) (общий с сервисным)		
Видеостандарты:	NTSC, PAL, SECAM	Микро-USB тип B (питание):	Н.П.		
Частота горизонтальной развертки:	15 К-102 кГц	Триггер 12 В (3,5 мм):	1 (3,5 мм)		
Частота кадровой развертки:	23~120 Гц	Инфракрасный выход:	Н.П.		
Интерактивная камера:	Н.П.	<b>Управление</b>			
		RS232 (DB 9-контактный штекерный):	1		
		RJ45:	1		
		USB тип B (сервисный):	Н.П.		
		USB микро B-2.0 (сервисный):	Н.П.		
		USB тип мини-B (сервисный):	Н.П.		
		Вход для проводного управления:	Н.П.		
		Выход для проводного управления:	Н.П.		
		<b>Другие</b>			
		Напряжение источника питания:	100-240 В +/- 10%, 50/60 Гц (вход перем. тока)		
		Потребляемая мощность:	Стандартный режим: 430 Вт Режим ожидания: < 0,5 Вт		
		Рабочая температура:	0~40°C		
		Масса нетто:	6,6 кг		
		Размеры (ШxГxB) с регулируемой ножкой:	405x305x145 мм		
		Язык OSD:	Английский, французский, испанский, тайский, корейский, немецкий, итальянский, русский, шведский, датский, польский, чешский, традиционный китайский, упрощенный китайский, японский, турецкий, португальский, финский, индонезийский, хинди, арабский, вьетнамский, греческий, всего 23 языка		