

# W320USTi

Интерактивный ультракраткофокусный проектор



- **TouchBeam** - интерактивная технология с возможностью управления кончиками пальцев
- **Яркое изображение – 4000 ANSI лм**
- **Разрешение WXGA , два входа HDMI и динамик 16 Вт**
- **Crestron RoomView® – управление и мониторинг по RJ45**

Новый ультракраткофокусный интерактивный проектор Optoma W320USTi идеально подходит для образовательного рынка и корпоративного сектора. В проекторе реализована интерактивная технология нового поколения TouchBeam: управление кончиками пальцев без использования стилуса, поддерживающая одновременное управление несколькими пользователями. Проекционное соотношение 0,27:1. Проектор может быть расположен всего в 55 сантиметрах от проекционного экрана или стены, при этом размер получаемого изображения будет весьма впечатляющим: 100 дюймов.



## Specifications

<b>Дисплей/Изображение</b>	
Технология отображения	DLP
Разрешение	WXGA (1280x800)
Яркость	4 000лмн
Контрастность	20 000:1
Соотношение сторон	16:10
Соотношение сторон - согласованное	4:3,16:9
Коррекция трапециевидальных искажений - вертикальная	+/-15°
Горизонтальная развертка	15.3 ~ 91.1кГц
Вертикальная развертка	24 ~ 85(120 for 3D)Гц
Равномерность светового потока	85%
Размер экрана	2.16m ~ 2.92m (85" ~ 115") диагональ(Диагональ)
<b>Характеристики лампы</b>	
Источник света	Лампа
Тип лампы, Вт	260
Срок службы лампы (часы)	3000 (Яркость), 5000 (Dynamic), 5000 (Eco), 6500 (Eco+), 12000 (Образование)
Срок службы лампы (образование)	12 000 часов
<b>Оптические характеристики</b>	
Проекционное отношение	0.27:1
Проекционное расстояние (м)	0.49m - 0.66m
Тип зума	Фиксированный
Фокусное расстояние (мм)	3.72
Сдвиг объектива (offset)	117%
<b>Совместимость</b>	
Подключения	<b>Входы</b> 2 x HDMI 1.4a поддержка 3D , 2 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Композитное видео, 1 x Аудио 3.5мм, 1 x Аудио RCA L&R <b>Выходы</b> 1 x VGA выход, совместно с входом VGA2 , 1 x Аудио 3.5мм, 1 x Питание по USB-A 2A <b>Контроль</b> 1 x RS232, 1 x RJ45, 1 x 12В триггер, 1 x mini USB мышь/сервис, 1 x 3D sync
<b>Общее</b>	
Уровень шума (обычный)	26дБ
Уровень шума (макс.)	28дБ
Совместимость с компьютером	FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac
2D совместимость	NTSC M/J, 3.58MHz, 4.43MHz PAL B/D/G/H/I/M/N, 4.43MHz SECAM B/D/G/K/K1/L, 4.25/4.4MHz 480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz), 1080p(50/60Hz)
3D совместимость	Side-by-Side:1080i50 / 60, 720p50 / 60 Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60 Over-Under: 1080p24, 720p50 / 60 Full 3D
3D	
Безопасность	Security bar, Kensington Lock, Интерфейс защищен паролем
Меню / языки дисплея	24 языки: Арабский, Чешский, Датский, Голландский, Английский, Персидский, Финский, Французский, Немецкий, Греческий, Венгерский, Итальянский, Японский, Норвежский, Польский, Португальский, Румынский, Русский, Китайский (упрощенный), Испанский, Шведский, Китайский (традиционный), Турецкий
Условия эксплуатации	5°C ~ 40°C, Max. Humidity 85%, Max. Altitude 3000m
Пульт управления	Пульт ДУ с функцией мыши и лазерной указкой
Интерактивность	TouchBeam
Динамики	1
Вт на динамик	16Вт
В комплекте	Сетевой шнур, кабель VGA, кабель USB, пульт ДУ (источники питания в комплекте), карта быстрого запуска, руководство пользователя на CD, интерактивный модульTouchBeam, 2 интерактивных стилуса
Optional wireless models	HDCast Pro, QuickCast Bundle, QuickCast starter kit, WHD200
<b>Сетевое взаимодействие</b>	
LAN контроль	Да
<b>Питание</b>	
Питание	100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz
Потребляемая мощность (standby)	0.5W
Потребляемая мощность (min)	260W
Потребляемая мощность (max)	310W
<b>Вес и габариты</b>	
Вес нетто	8.8kg
Размеры (Ш x Г x В) (мм)	385 x 310 x 120mm



Optoma and its logo is a registered trademark of Optoma Corporation. Optoma Europe Ltd is the licensee of the registered trademark. All other product names and company names used herein are for identification purposes only and may be trademarks or registered trademarks of their respective owners. Errors and omissions excepted, all specifications are subject to change without notice. All images are for representation purposes only and may be simulated. 04082020094227