

EH320USTi

Интерактивный ультракоткофокусный 3D-проектор с разрешением 1080p



- **TouchBeam** - интерактивная технология с возможностью управления кончиками пальцев
- **Яркое изображение – 4000 ANSI лм**
- **Разрешение Full HD 1080p, 2x HDMI**
- **Crestron RoomView®** – управление и мониторинг по RJ45

Новый ультракоткофокусный интерактивный проектор Optoma EH320USTi 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 0,25:1. Проектор может быть расположен всего в 55 сантиметрах от проекционного экрана или стены, при этом размер получаемого изображения будет весьма впечатляющим: 100 дюймов.



Specifications

Дисплей/Изображение	
Технология отображения	DLP
Разрешение	1080p Full HD (1920x1080)
Яркость	4 000лмн
Контрастность	20 000:1
Соотношение сторон	16:9
Соотношение сторон - согласованное	4:3
Коррекция трапецеидальных искажений - вертикальная	+/-5°
Горизонтальная развертка	15.3 ~ 91.1кГц
Вертикальная развертка	24 ~ 85(120 for 3D)Гц
Равномерность светового потока	85%
Размер экрана	2.03m ~ 2.54m (80" ~ 100") диагональ(Диагональ)
Характеристики лампы	
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
Оптические характеристики	
Проекционное отношение	0.25:1
Проекционное расстояние (м)	0.45m - 0.59m
Тип зума	Фиксированный
Фокусное расстояние (мм)	3.72
Сдвиг объектива (offset)	118%
Совместимость	
Подключения	Входы 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 Выходы 1 x VGA выход, совместно с входом VGA2 , 1 x Аудио 3.5мм, 1 x Питание по USB-A 2A Контроль 1 x RS232, 1 x RJ45, 1 x 12В триггер, 1 x mini USB мышь/сервис, 1 x 3D sync
Общее	
Уровень шума (обычный)	28дБ
Уровень шума (макс.)	30дБ
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 модуль TouchBeam, 2 интерактивных стилуса
Optional wireless models	HDCast Pro, QuickCast Bundle, QuickCast starter kit, WHD200
Сетевое взаимодействие	
LAN контроль	Да
Питание	
Питание	100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz
Потребляемая мощность (standby)	0.5W
Потребляемая мощность (min)	260W
Потребляемая мощность (max)	310W
Вес и габариты	
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. 04082020094132