

EH330UST

Ультра-короткофокусный проектор



- Яркий проектор FullHD 1080p - 3600 ANSI Люмен
- Ультра-короткофокусный объектив - изображение размером 100" всего с одного полуметра
- Исключительный контроль - Crestron, Extron, AMX, PJ-Link и Telnet LAN
- Легкость подключения - 2 входа HDMI и встроенный динамик 16Вт



Ультра-короткофокусный проектор

Specifications

EAN: 5055387660663, Colour: White



Дисплей/Изображение

| | |
|---|---|
| Технология отображения | DLP™ |
| Разрешение | 1080p Full HD (1920x1080) |
| Яркость | 3 600лмн |
| Контрастность | 20 000:1 |
| Соотношение сторон | 16:9 |
| Соотношение сторон - поддерживаемое | 4:3, 16:9 |
| Коррекция трапециевидных искажений - горизонтальная | +/-4° |
| Коррекция трапециевидных искажений - вертикальная | +/-4° |
| Горизонтальная развертка | 15.375 ~ 91.147кГц |
| Вертикальная развертка | 24 ~ 85(120 for 3D)Гц |
| Равномерность светового потока | 80% |
| Размер экрана | 2.03m ~ 2.54m (80" ~ 100") диагональ(Диагональ) |



Характеристики лампы

| | |
|--------------------------|--|
| Источник света | Лампа |
| Тип лампы, Вт | 240 |
| Срок службы лампы (часы) | 4000 (Яркость), 12000 (Dynamic), 10000 (Eco), 15000 (Eco+) |

Оптические характеристики

| | |
|-----------------------------|---------------|
| Проекционное отношение | 0.25:1 |
| Проекционное расстояние (м) | 0.45m - 0.56m |
| Тип зума | Фиксированный |
| Фокусное расстояние (мм) | 3.72mm/0.146" |
| Сдвиг объектива (offset) | 118% |



Совместимость

| | |
|-------------------------|---|
| Подключения | Входы 1 x HDMI 1.4a поддержка 3D + MHL, 1 x HDMI 1.4a поддержка 3D, 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Композитное видео, 1 x Аудио 3.5мм, 2 x USB-A считыватель/беспроводное подключение Выходы 1 x VGA, 1 x Аудио 3.5мм Контроль 1 x RS232, 1 x RJ45 |
| LAN - беспроводная сеть | Yes - optional |

Общее

| | |
|------------------------------------|---|
| 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 |
| 3D | Full 3D |
| Безопасность | Security bar, Kensington Lock, Интерфейс защищен паролем |
| Меню / языки дисплея | 25 языки: Арабский, Чешский, Датский, Голландский, Английский, Персидский, Финский, Французский, Немецкий, Греческий, Венгерский, Индонезийский, Итальянский, Японский, Норвежский, Польский, Португальский, Румынский, Русский, Китайский (упрощенный), Испанский, Шведский, Китайский (традиционный), Турецкий, Вьетнамский |
| Условия эксплуатации | 5°C~40°C/41°F~104°F, max altitude 3000M/9843ft, max humidity 85% |
| Пульт управления | Пульт ДУ с функцией мыши и лазерной указкой |
| Динамики | 1 |
| Вт на динамик | 16Вт |
| В комплекте | Кабель питания Пульт ДУ 2 батарейки типа AAA Руководство пользователя |
| Совместимость операционной системы | Windows 7 / 8 / 8.1 / 10, MacOSX 10.9 +, Android 4.0+, iOS 8+ |
| Optional wireless models | HDcast Pro, QuickCast Bundle, QuickCast starter kit, WHD200, WUSB |

Сетевое взаимодействие

| | |
|-------------------------|----------------|
| LAN контроль | Да |
| LAN дисплей | Да |
| LAN - беспроводная сеть | Yes - optional |

Питание

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Питание | 100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz |
| Потребляемая мощность (standby) | 0.5W |
| Потребляемая мощность (min) | 200W |
| Потребляемая мощность (max) | 275W |

Copyright © 2023, 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 sizes are for representation purposes only and may be simulated. 22082023064926

Размеры (Ш x Г x В) (мм)

343 x 383 x 112