

# HD29He

Видеоигры просмотр фильмов на большом экране с технологией HDR



- **Проекция при рассеянном свете - 3600 люмен**
- **4K UHD и HDR совместимость**
- **Простота настройки – 2 HDMI-входа, USB и динамики 10 Вт**
- **Легкий и портативный**



Этот компактный проектор с высокой яркостью, удобный и простой в настройке, идеально подходит для хорошо освещенных помещений, поэтому любители спорта могут наслаждаться живыми и яркими выступлениями с семьей или друзьями при включенном свете. Благодаря технологии HDR и удивительной цветопередачи он обеспечивает точную и реалистичную передачу изображения для любителей кино. Он также поддерживает 1080p 120 Гц с экстремально низкой задержкой ввода 8,4 мс, что идеально подходит для видеоигр, в которых быстрая реакция чрезвычайно важна.

## Specifications

|  |   |
|--|---|
| <b>Дисплей/Изображение</b>                         |   |
| Технология отображения                             | DLP™  |
| Разрешение   | 1080p Full HD (1920x1080)   |
| Яркость  | 3 600лмн  |
| Контрастность                                      | 50 000:1  |
| Соотношение сторон                                 | 16:9  |
| Соотношение сторон - поддерживаемое                | 4:3   |
| Коррекция трапецеидальных искажений - вертикальная | +/-40°  |
| Горизонтальная развертка                           | 15,38 ~ 91,15кГц  |
| Вертикальная развертка                             | 50 ~ 85(120 for 3D)Гц   |
| Равномерность светового потока                     | 80%   |
| Размер экрана                                      | 0.71m ~ 7.65m (28" ~ 301") диагональ(Диагональ)   |
| <b>Характеристики лампы</b>                        |   |
| Источник света                                     | Лампа   |
| Тип лампы, Вт                                      | 240   |
| Срок службы лампы (часы)                           | 4000 (Яркость), 15000 (Dynamic), 10000 (Eco)  |
| <b>Оптические характеристики</b>                   |   |
| Проекционное отношение                             | 1.47:1 ~ 1.62:1   |
| Проекционное расстояние (м)                        | 1m - 9.8m   |
| Зум  | 1.1   |
| Тип зума   | Ручной  |
| Фокусное расстояние (мм)                           | 15.59 ~ 17.14   |
| Сдвиг объектива (offset)                           | 116%  |
| <b>Совместимость</b>                               |   |
| Подключения  | <b>Входы</b> 1 x HDMI 2.0, 1 x HDMI 1.4a поддержка 3D<br><b>Выходы</b> 1 x Аудио 3.5мм, 1 x Питание по USB-A 1.5A   |
| <b>Общее</b>                                       |   |
| Уровень шума (обычный)                             | 26дБ  |
| Уровень шума (макс.)                               | 28дБ  |
| Совместимость с компьютером                        | UHD, 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), 4K UHD (24/30/50/60Hz)   |
| 3D совместимость                                   | Side-by-Side:1080i50 / 60, 720p50 / 60 Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60 Over-Under: 1080p24, 720p50 / 60 Full 3D  |
| 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, Max. Humidity 85%, Max. Altitude 3000m  |
| Пульт управления                                   | Пульт ДУ с подсветкой   |
| Динамики   | 1   |
| Вт на динамик                                      | 5Вт   |
| В комплекте  | Шнур питания<br>Пульт ДУ<br>Батарейка типа AAA - 2 шт<br>Руководство по эксплуатации  |
| Задержка ввода                                     | 8.40ms  |
| Optional wireless models                           | WHD200  |
| <b>Питание</b>                                     |   |
| Питание  | 100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz   |
| Потребляемая мощность (standby)                    | 0.5W  |
| Потребляемая мощность (min)                        | 204W  |
| Потребляемая мощность (max)                        | 282W  |
| <b>Вес и габариты</b>                              |   |
| Размеры (Ш x Г x В) (мм)                           | 316 x 244 x 108   |
| Gross weight                                       | 3.87 kg   |
| Net weight   | 3.29 kg   |

