

GT1080e

Раздвигая границы проекционного экрана



- **Разрешение Full HD 1080p и короткофокусный объектив - изображение 100" с расстояния 1 метр**
- **Яркие, насыщенные цвета - 3000 ANSI лм**
- **Простота и удобство подключения: 2 входа HDMI с поддержкой MHL и встроенный динамик 10 Вт**
- **Компактное исполнение и легкий вес**

Проектор GT1080e может быть расположен всего в метре от проекционного экрана или стены, при этом размер получаемого изображения будет весьма впечатляющим: 100 дюймов. Этот компактный Full HD 1080p проектор идеально подойдет для динамичных игровых приложений, а также для просмотра телевизионных программ, спортивных трансляций и кинофильмов.



Specifications

| | |
|--|---|
| Дисплей/Изображение | |
| Технология отображения | DLP™ |
| Разрешение | 1080p Full HD (1920x1080) |
| Яркость | 3 000лмн |
| Контрастность | 25 000:1 |
| Соотношение сторон | 16:9 |
| Соотношение сторон - поддерживаемое | 4:3 |
| Коррекция трапециевидальных искажений - вертикальная | +/-40° |
| Горизонтальная развертка | 15.375 ~ 91.146кГц |
| Вертикальная развертка | 24 ~ 85(120 for 3D)Гц |
| Равномерность светового потока | 80% |
| Размер экрана | 1.15m ~ 7.62m (45.3" ~ 300") диагональ(Диагональ) |
| Характеристики лампы | |
| Источник света | Лампа |
| Тип лампы, Вт | 190 |
| Срок службы лампы (часы) | 5000 (Яркость), 6500 (Dynamic), 6000 (Eco) |
| Оптические характеристики | |
| Проекционное отношение | 0.49:1 |
| Проекционное расстояние (м) | 0.5m - 3.35m |
| Тип зума | Фиксированный |
| Фокусное расстояние (мм) | 7.42 |
| Сдвиг объектива (offset) | 116% |
| Совместимость | |
| Подключения | Входы 1 x HDMI 1.4a поддержка 3D + MHL, 1 x HDMI 1.4a поддержка 3D Выходы 1 x Аудио 3.5мм Контроль 1 x 3D sync, 1 x 12В триггер, 1 x mini USB сервис |
| 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, Max. Humidity 85%, Max. Altitude 3000m |
| Пульт управления | Пульт ДУ с подсветкой |
| Динамики | 1 |
| Вт на динамик | 10Вт |
| В комплекте | Сумка, защитная крышка объектива, сетевой шнур, кабель HDMI, пульт ДУ(источники питания в комплекте), карта быстрого запуска, руководство пользователя на CD |
| Задержка ввода | 33.00ms |
| Optional wireless models | WHD200 |
| Питание | |
| Питание | 100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz |
| Потребляемая мощность (standby) | 0.5W |
| Потребляемая мощность (min) | 193W |
| Потребляемая мощность (max) | 233W |
| Вес и габариты | |
| Размеры (Ш x Г x В) (мм) | 315 x 224 x 114 |
| Gross weight | 3.57 kg |
| Net weight | 3.03 kg |

