



Спецификация BenQ W1800

Изображение	
Аппаратное разрешение:	3840x2160 (4K UHD)
Поддерживаемое разрешение:	от VGA(640 x 480) до 4K(3840 x 2160)
Соотношение сторон:	16:09
Контрастность:	10,000:1
Глубина цвета:	10 bit
Цветовая палитра:	1.07 млрд цветов
Характеристики проектора	
Технология проекции:	DLP
Источник света:	Лампа
Срок службы источника света*:	Normal 4,000 часов, Economic 10,000 часов, SmartEco 8,000 часов, LampSave 15,000 часов
Яркость (ANSI люмен):	2000
Размер изображения:	60" ~ 200"
Проекционное отношение (throw ratio):	1.127 - 1.46 (100" @8.2ft / 2.5m)
Класс. по проекц. коэфф.:	Стандартный фокус (более 0.9)
Выбор соотношения сторон:	5 вариантов на выбор
Коррекция трапецеидальных искажений:	2D (авто. вертикаль $\pm 30^\circ$), поворот изображения
Смещение проекции (офсет):	110% ($\pm 3\%$)
Оптический зум:	1.3X
Слышимый шум (стандарт/эко режим):	35/29dBA
Аудио	
Встроенные динамики:	5 Вт x 1
Видео	
Частота вертикальной развертки (Гц):	23 - 120Hz
Частота строчной развертки (КГц):	15K - 102KHz
Совместимость с HDTV:	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 2160p
Порты и разъемы	
HDMI 2.0 вход (количество):	x 2
HDMI доп информация:	x 2 HDMI 2.0b, HDCP 2.2
USB Type-A 2.0 (количество):	x 1
Порты USB примечание:	x 1 USB Type A (1.5A power)
RS232:	x 1
ИК-приемник:	x 2 (Front & Top)
Разъем для Kensington Lock:	Да
Особенности	
3D Ready:	Да
Поддержка HDR:	HDR10, HLG
Покрытие Rec.709:	100%
HLG:	Да

Электропитание	
Энергопотребление, оптимизированный режим:	215 Вт
Энергопотребление, максимальное:	380 Вт
Энергопотребление стандартное:	310 Вт
Комплектация и аксессуары	
Пульт ДУ:	Да
Условия эксплуатации	
Рабочая температура:	0~40°
Габариты и вес	
Вес Нетто, кг:	3,1
Вес Брутто, кг:	4,1
Габариты товара, мм:	312 x 110 x 246

*Срок службы лампы зависит от окружающих условий и условий эксплуатации.

Функции и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.