



Спецификация BenQ LU951

Изображение	
Разрешение:	1920x1200 (WUXGA)
Характеристики проектора	
Тип DMD:	DC3 DMD Chip
Технология проекции:	DLP 0.47" WUXGA
Источник света:	Лазер
Срок службы источника света:	20000 часов
Яркость (ANSI люмен):	5200
Проекционное отношение (throw ratio):	1.36 ~ 2.18
Класс. по проекц. коэфф.:	Стандартный фокус (более 0.9)
Коэффициент масштабирования:	1.6x
Слышимый шум (стандарт/эко режим):	37 /35 dBA
Аудио	
Встроенные динамики:	10Вт
Видео	
Совместимость стандартов видеоизображения:	NTSC, PAL, SECAM
Совместимость с HDTV:	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Порты и разъемы	
VGA (D-Sub) вход:	x 1
D-Sub (15 pin) выход:	x 1
HDMI выход (количество):	x 1
HDMI вход (количество):	x 3
Компонентный вход RCA (YPbPr):	x 1
S-Video вход (Mini DIN 4pin):	x 1
ИК-приемник:	x 2
Триггер 12V (3,5 мм):	x 1
Разъем для Kensington Lock:	x 1
Электропитание	
Энергопотребление, оптимизированный режим:	365W
Энергопотребление, максимальное:	530W
Энергопотребление стандартное:	475W
Комплектация и аксессуары	
Пульт ДУ:	1
Тип батарей для пульта ДУ:	AAA
Инструкция:	1
Шнур питания:	1
Условия эксплуатации	
Рабочая температура:	0 ~ 40 C
Габариты и вес	
Вес Нетто, кг:	9,4
Вес Брутто, кг:	12
Габариты товара, мм:	490 x 159 x 380 мм

Функции и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.