|  |  |
| --- | --- |
|  | **Значение** |
| Видеопроектор | Технология: DLP, Яркость: не менее 3600 ANSI Lm, Реальное разрешение: не менее WXGA (1280 x 800), Контрастность: не менее 15000:1 Характеристики лампы: не менее 3,500/5,000/7,000 часов(Обычный /Эконом/ Динамич.эко режим), Проекционное отношение: не менее0.77 и не более 2.24:1 (Расстояние/Ширина), Размер изображения по диагонали: от 68" до 200", Проекционное расстояние: 0,52м, Зум, фокусировка: фиксированный, Ручной зум/фокус, Формат изображения: 16:10 Стандартное, 4:3 и 16:9 совмести, Оффсет: 112% ±10%, Коррекция трапецеидальных искажений: ± 40° по вертикали, 3D Ready: Да, Динамики: не менее 10Вт (Моно), Видеостандарты: SDTV(480i, 576i), EDTV (480p, 576p), HDTV (720p, 1080i/p), NTSC (M, 3.58/4.43 MHz), PAL (B, D, G, H, I, M, N), SECAM (B, D, G, K, K1, L), Входные/выходные разъемы: не менее VGA-вход (15-штырьковый разъем D-Sub), HDMI, S-Video, композитный видео, аудио-In (Mini-Jack), VGA-выход (15-штырьковый разъем D-Sub), аудио-выход (Mini-Jack), RJ45, IP Telnet Возможность За RJ-45, 12V TRIGGER, Trigger Port Type, RS-232, USB Type-A (5V), USB MINIB, микрофон (мини-джек), Вес: не более 3,2 кг, Размеры: не более Размеры (ШхВхГ) 314 х 216 х 126 мм , Уровень шума: не более 36Дб/32Дб, Источник питания: AC 100-240V, 50/ 60Hz, Энергопотребление: не менее 310Вт (Обычный режим), <0.5Вт (Standby), Комплект поставки: Сетевой кабель, VGA-кабель 15,2 метра, ПДУ, батареи для ПДУ, документация, Гарантия: не менее 3-х лет.  |