

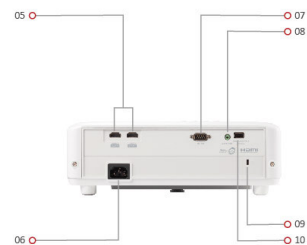
Ключевые характеристики

- Подлинное разрешение 4K
- Самая низкая в мире задержка ввода 5 мс и высокая частота обновления 240 Гц
- Автоматическая коррекция трапецеидальных искажений по горизонтали и вертикали для гибкости установки
- Яркость 3200 ANSI люмен обеспечивает яркое изображение в любых условиях
- Экран большего размера при более низкой цене за дюйм



Описание модели

PX701-4K - это проектор для домашних развлечений с разрешением 4K, высокой яркостью 3200 ANSI люмен. Наслаждайтесь впечатляющими визуальными эффектами с истинным разрешением 4K с поддержкой HDR / HLG и поднимите игровой процесс на новый уровень с самой низкой в мире задержкой ввода 5 мс и частотой обновления 240 Гц. Автоматическая коррекция трапецеидальных искажений по горизонтали и вертикали и регулировка по 4 углам упрощают настройку большого экрана до 300 дюймов на любой поверхности. Кроме того, срок службы лампы составляет до 20 000 часов, что делает этот проектор оптимальным выбором для снижения общей стоимости владения.



1. Кнопка питания
2. Клавиши управления
3. Передний ИК
4. Зум/Фокус
5. HDMI X 2
6. AC In
7. RS-232

8. Audio Out
9. Kensington Lock
10. USB Type A(5W/1.5A)

Visit Us ■ www.viewsonic.com

Спецификация

| | |
|---|-----------------------------------|
| Собственное разрешение: | 3840x2160 |
| Тип DMD: | DC3 |
| Яркость: | 3200 (ANSI люмен) |
| Коэффициент контрастности в режиме SuperEco: | 12000:1 |
| Цветовая палитра: | 1.07M цветов |
| Тип источника света: | Лампа |
| Срок службы источника света в нормальном режиме (часы): | 6,000 |
| Срок службы источника света в режиме SuperEco (часы): | 20,000 |
| Лампа, Вт: | 203Вт |
| Объектив: | F=2.0-2.05, f=15.843-17.445mm |
| Смещение проекции: | 120%+/-6% |
| Проекционный коэффициент: | 1.5-1.65 |
| Оптический зум: | 1.1x |
| Цифровой зум: | 0.8x-2.0x |
| Размер изображения: | 30"-300" |
| Проекционное расстояние: | 1m-10.96m, (100"@3.32m) |
| Коррекция трапецеидальных искажений: | Г: +/-40°, В: +/-40° |
| Слышимый шум (нормальный режим): | 31dB |
| Слышимый шум (эко режим): | 27dB |
| Задержка ввода: | 5мс |
| Поддержка разрешения: | VGA(640 x 480) to 4K(3840 x 2160) |
| HDTV-совместимость: | 720p, 1080i, 1080p, 2160P |
| Частота горизонтальной развертки: | 15K-129KHz |
| Скорость вертикального сканирования: | 23-240Hz |

Вход

| | |
|-------|------------------------------|
| HDMI: | 2, (HDMI 2.0b/ HDCP 1.4/2.2) |
|-------|------------------------------|

Выход

| | |
|---------------------|--------------|
| Audio out (3.5mm): | 1 |
| Speaker: | 10W |
| USB Type A (Power): | 1 (5V/ 1.5A) |

Управление

| | |
|------------------------|---|
| RS232 (DB 9-pin male): | 1 |
|------------------------|---|

Другое

| | |
|---|-----------------------------------|
| Напряжение питания: | 100-240V+/- 10%, 50/60Hz, (AC in) |
| Питание: | Normal: 290W, Standby: <0.5W |
| Рабочая температура: | 0~40°C |
| Вес нетто: | 2.8kg |
| Размеры (ШxГxВ) с регулировочной ногой: | 312x222x108mm |

| | |
|------------|---|
| Язык меню: | English, French, Spanish, Thai, Korean, German, Italian, Russian, Swedish, Dutch, Polish, Czech, T-Chinese, S-Chinese, Japanese, Turkish, Portuguese, Finnish, Indonesian, India, Arabic, Vietnamese, Greek, Total 23 languages |
|------------|---|

Стандартные аксессуары

| | |
|---------------------------------|----|
| Шнур питания: | 1 |
| Пульт ДУ: | 1 |
| Инструкция по быстрому запуску: | Да |

Дополнительные аксессуары

| | |
|----------------------|-------------|
| Лампа: | RLC-126 |
| Сумка для переноски: | PJ-CASE-008 |