

Проектор PX9210



HDMI[®]
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE



Особенности

- Сменные объективы
- Сдвиг объектива
- Проецирование в любом направлении

Комплектация

- Пульт ДУ
- Шнур питания
- Руководство по эксплуатации на CD
- Инструкция по быстрому запуску
- VGA кабель

Размеры



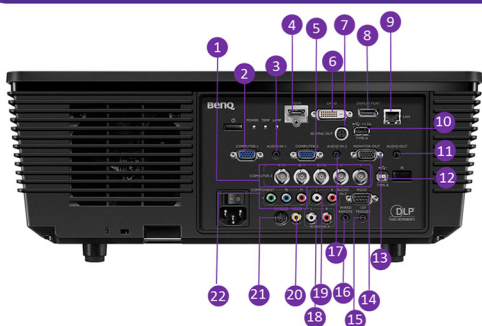
Дополнительные аксессуары

- Модуль лампы
- 5 сменных объективов
- Фильтр от пыли

BenQ

Because it matters

Входы и выходы



- | | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| 1 Компьютерный вход 3 | 8 Display Port | 15 12V Trigger |
| 2 Компьютерный вход 1 | 9 LAN | 16 Wired Remote |
| 3 Звуковой вход 1 | 10 USB Type-A | 17 Звуковой вход 2 |
| 4 HDMI | 11 Звуковой выход | 18 Звуковой вход 4 |
| 5 Компьютерный вход 2 | 12 USB Type-B | 19 Звуковой вход 3 |
| 6 DVI-D | 13 Компьютерный выход | 20 Video |
| 7 3D Sync выход | 14 RS232 | 21 S-Video |
| | | 22 Компонентное видео |

Технические характеристики проектора

| | | |
|--------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| Система проецирования | DLP® technology by Texas Instruments | |
| Реальное разрешение | XGA (1024x768) | |
| Яркость | 6000 AL | |
| Контрастность | 4000:1 | |
| Цветовая палитра | 1.07 млрд.цветов | |
| Объектив | Широкоугольный (фикс. фокусное расстояние) | F= 2.5 мм |
| | Широкоугольный (перем. фокусное расстояние) | F= 2.05-2.27 мм |
| | Стандартный | F= 2.46-2.56 мм |
| | Среднефокусный | F= 12.5-3.1 мм |
| | Длиннофокусный (1) | F= 2.2-2.5 мм |
| Формат изображения | Базовый 4:3 (5 форматов по выбору) | |
| Проекционное отношение | Широкоугольный объектив (фикс. фокусное расстояние) | 0.8:1 |
| | Широкоугольный объектив (перем. фокусное расстояние) | 1.14~1.34 |
| | Стандартный объектив | 1.6~2.0 |
| | Среднефокусный объектив | 2.0~3.0 |
| | Длиннофокусный объектив (1) | 3.11~5.18 |
| Размер изображения (диагональ) | 80" ~ 500" | |
| Коэффициент масштабирования | Широкоугольный объектив | Фиксированное фокусное расстояние |
| | Широкоугольный объектив (перем. фокусное расстояние) | 1.18:1 |
| | Стандартный объектив | 1.25:1 |
| | Среднефокусный объектив | 1.5:1 |
| | Длиннофокусный объектив (1) | 1.67:1 |
| Мощность лампы | 370 Вт | |
| Режим лампы (обычный/экономичный/SmartEco) | 1500/2000 часов | |
| Регулировка трапец. искажений | 1D, По вертикали/горизонтали ± 30° | |
| Смещение изображения | Широкоугольный объектив | -10 - 50% по вертикали; ± 5% по горизонтали |
| | Широкоугольный объектив (перем. фокусное расстояние) | -10 - 50% по вертикали; ± 5% по горизонтали |
| | Стандартный объектив | -10 - 50% по вертикали; ± 5% по горизонтали |
| | Среднефокусный объектив | -10 - 50% по вертикали; ± 5% по горизонтали |
| | Длиннофокусный объектив (1) | -10 - 50% по вертикали; ± 5% по горизонтали |
| Поддержка разрешений | VGA (640x480) до WUXGA (1920 x 1200) | |
| Частота по горизонтали | 15~90 кГц | |
| Кадровая развертка | | |
| Совместимость | Совместимость с HDTV: | 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p |
| | Совместимость с видео: | NTSC, PAL, SECAM |
| Интерфейс | Компьютерный вход (D-sub 15pin) | x2 |
| | Компьютерный вход (SBNC, R/G/B/H/V) | x1 |
| | Компьютерный выход (D-sub 15pin) | x1 |
| | HDMI 1.4 | x1 |
| | DVI-D вход | x1 |
| | Компонентное видео вход (Y/Pb/Pr) | x1 |
| | Композитное видео вход (RCA) | x1 |
| | S-Video (Mini Din 4 pin) | x1 |
| | Display Port | x1 |
| | LAN (RJ45) | x1 (LAN Control) |
| | USB (Type B) | x1 |
| | Звуковой вход | x2 |
| | Звуковой вход (L/R) | x2 |
| | Звуковой выход | x1 |
| | 12V Trigger | x1 |
| | RS232 (DB-9pin) | x1 |
| | Wired Remote | x1 |
| IR Receiver x 2 | x2 (Front+Rear) | |
| Габаритные размеры | Размеры (Ш x В x Г): | 431 x 167 x 321 мм |
| | Вес: | 8.5 кг (без объектива). |
| Питание | Электропитание: | AC100 до 240 В, 50 до 60 Гц |
| | Энергопотребление: | норм. 445 Вт, Eco 340 Вт, в режиме ожидания <0.5 Вт |
| Уровень шума | 39/34 дБ (норм / eco) | |
| Режимы изображения | Яркий/ Презентация/ sRGB/ Кино/ (3D)/ Пользовательский 1/ Пользовательский 2 | |

Информация по логистике

| | |
|-----------------------|------------------|
| Код продукта | 9H.JDH77.26E |
| Код EAN | 471 8755 05741 0 |
| Размеры упаковки (мм) | 533 x 436 x 313 |
| Масса брутто (кг) | 9.5 |
| Количество на поддоне | 24 |

BenQ Europe B.V.
Meerenakkerweg 1-17
5652 AR Eindhoven
Нидерланды
Тел.: +31 88 8889200
Факс: +31 88 8889299

© 2014 BenQ Corp. Спецификации могут отличаться в зависимости от вашего региона, обратитесь в ближайший магазин для дополнительной информации. Фактические характеристики и функционал изделия могут быть изменены без уведомления. Данный материал может включать фирменные наименования и торговые знаки третьих лиц, которые являются собственностью третьих лиц. Док.: PRJ HB BR EN 0301

BenQ

Because it matters