

Проектор MW724



Особенности

- Передача изображения по сети
- Коррекция трапеции по вертикали и горизонтали
- Технология SmartEco™

Комплектация

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

Размеры



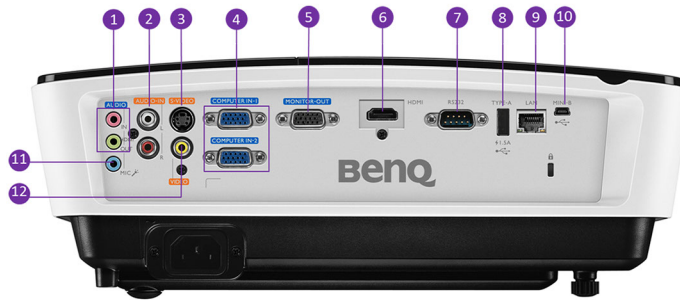
Дополнительные аксессуары

- Модуль лампы
- Потолочное крепление
- 3D очки
- Сумка для переноски проектора
- Презентер

BenQ

Because it matters

Входы и выходы



- | | |
|--------------------------|----------------------|
| 1 Звуковой вход/выход | 7 RS232 |
| 2 Звуковой вход (RCA) | 8 USB Type-A |
| 3 S-Video | 9 LAN |
| 4 Компьютерный вход 1, 2 | 10 USB mini-B |
| 5 Компьютерный выход | 11 Микрофонный вход |
| 6 HDMI | 12 Композитное видео |

Технические характеристики проектора

Система проецирования	DLP® technology by Texas Instruments
Реальное разрешение	WXGA (1280x800)
Яркость	3700 AL
Контрастность	13 000:1
Цветовая палитра	1.07 млрд. цветов
Объектив	F=2.41~2.78, f=15.76~21.11мм
Формат изображения	Базовый 16:10 (5 форматов по выбору)
Проекционное отношение	1.1~1.5 (80%±3% @ 1.9 м)
Размер изображения (диагональ)	60" ~ 300"
Коэффициент масштабирования	1.36:1
Мощность лампы	240 Вт
Режим лампы (обычный/экономичный/SmartEco)	3000/4000/7500 часов
Регулировка трапец. искаж.	2D, По вертикали/горизонтально ± 30°
Смещение изображения	125% +/- 5%
Поддержка разрешений	VGA (640x480) до UXGA (1600 x 1200)
Частота по горизонтали	15~102 кГц
Кадровая развертка	23~120 Гц
Совместимость	Совместимость с HDTV: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p Совместимость с видео: NTSC, PAL, SECAM

Интерфейс	Компьютерный вход (D-sub 15pin)	x 2(совмещенный с компонентным)
	Компьютерный выход (D-sub 15pin)	x 1
	Композитное видео вход (RCA)	x 1
	S-Video вход (Mini DIN 4pin)	x 1
	HDMI	x 1
	Звуковой вход (RCA)	x 1
	Звуковой вход (Mini Jack)	x 1
	Звуковой выход (Mini Jack)	x 1
	Динамик 10 Вт	x 1
	Микрофонный вход (Mini Jack)	x 1
	USB (Type mini B)	x 1 (Download & page/down)
	USB (Type A)	x 1 (Поддержка электропитания 1.5A)
	LAN (RJ45)	x 1 (LAN Control & LAN display)
	RS232 (DB-9pin)	x 1
	IR Receiver	x 1
Габаритные размеры	Размеры (Ш x В x Г): Вес:	327.3 x 136.7 x 232.8 мм 3,0 кг.
Питание	Электропитание: Энергопотребление:	AC100 до 240 В, 50 до 60 Гц 310 Вт (норм), 270 Вт (Eco), в режиме ожидания <0.5Вт, Network standby <6.0 Вт
Уровень шума		34/32 дБ (нормальный/экономичный режимы)
Режимы изображения		Динамичный / Презентация / sRGB / Кино / Пользовательский 1 / Пользовательский 2

Информация по логистике

Код продукта	9H.JA877.33E
Код EAN	471 8755 04785 5
Размеры упаковки (мм)	383 x 158 x 336
Масса брутто (кг)	4.02
Количество на поддоне	90

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



Because it matters