

# Проектор MX723



**HDMI**  
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

**NEW 3D**

SmartEco



## Особенности

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

## Комплектация

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

## Размеры



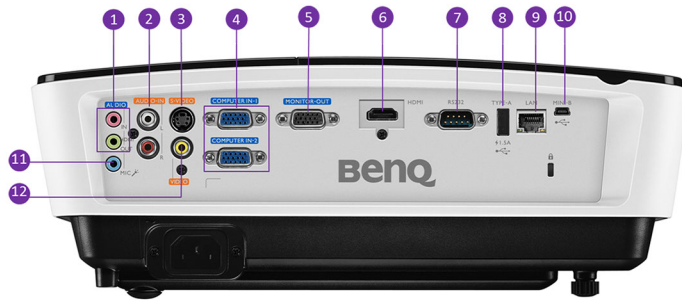
## Дополнительные аксессуары

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

**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	XGA (1024x768)	
Яркость	3700 AL	
Контрастность	13 000:1	
Цветовая палитра	1.07 млрд.цветов	
Объектив	F=2.5~3.12, f=16~25.46мм	
Формат изображения	Базовый 4:3 (5 форматов по выбору)	
Проекционное отношение	1.4~2.3 (60"±3% @ 1.7м)	
Размер изображения (диагональ)	60" ~ 300"	
Коэффициент масштабирования	1.6:1	
Мощность лампы	260 Вт	
Режим лампы (обычный/экономичный/SmartEco)	2000/3500/5000 часов	
Регулировка трапец. искаж.	2D, По вертикали/горизонтали ± 30°	
Смещение изображения	130% +/- 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):	327.3 x 136.7 x 232.8 мм
	Вес:	2,6 кг.
Питание	Электропитание:	AC100 до 240 В, 50 до 60 Гц
	Энергопотребление:	310 Вт (норм), 270 Вт (Eco), в режиме ожидания <0.5Вт, Network standby <6.0 Вт
Уровень шума	35/33 дБ (нормальный/экономичный режимы)	
Режимы изображения	Динамичный / Презентация / sRGB / Кино / Пользовательский 1 / Пользовательский 2	

## Информация по логистике

Код продукта	9H.JCV77.33E
Код EAN	471 8755 05367 2
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