

# ПРОЕКТОР EXELL EXD202Z



## ОПИСАНИЕ

Проектор Exell EXD202Z представляет собой новое поколение лазерных проекторов! Эта модель создает поистине живые изображения и выводит просмотр любого контента на новый уровень. Невероятно четкие детали и удобочитаемость идеальны для бизнес-презентаций, а установка этих проекторов в классах обеспечит образовательные учреждения новейшей, экологически чистой и энергоэффективной технологией отображения видео.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Проекционная технология	DLP
Размер чипа	Texas Instruments DLP® 0.65"
Яркость	5 000 Lm
Разрешение	WXGA (1280 × 800)
Максимальное поддерживаемое разрешение	4096 × 2160
Контрастность	3 000 000 : 1
Источник света	Лазер
Максимальный срок службы источника света	30 000 часов
Проекционное отношение	1.19 – 1.54 : 1
Объектив	F 2.5–2.78, f 16.9–21.6 мм
Оптическое масштабирование	1.3x
Соотношение сторон	16 : 10
Офсет	112.4 ±5
Коррекция трапецидальных искажений	Вертикальная / Горизонтальная ±30°
Проекционное расстояние	1.0–7.7 м
Динамики	1×10W
I/O порты	Входы: HDMI v1.4, HDMI v2.0, Mini D-sub 15-pin (VGA), Composite Video, Audio-In (Mini-Jack), RS232, USB Type A, Micro USB RJ45 (Lan) Выходы: Audio-Out (Mini-Jack)
Поддержка 3D	Да
Габариты (Ш × В × Г)	337 × 119,3 × 265 мм
Вес	4.6 кг
Доступные цвета	Белый
Уровень шума	30 dB
Требования к электропитанию	AC 110–240V, 50/60Hz
Потребляемая мощность	211W (Максимальная), 157W (Минимальная), <0.5W (Режим ожидания)
Аксессуары, входящие в комплект	Шнур электропитания, пульт дистанционного управления, кабель VGA, краткое руководство пользователя