

ПРОЕКТОР EXELL EXD102ST



ОПИСАНИЕ

Короткофокусный проектор EXD102ST отличается длительным сроком службы лампы, высокой яркостью и широкими возможностями подключения.

Он позволяет создавать четкие изображения и привлечь аудиторию яркими цветами. Кроме того, компактный размер и небольшой вес упрощают перемещение и установку проектора.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Проекционная технология	DLP
Размер чипа	Texas Instruments DLP® 0.55"
Яркость	3 500 Lm
Разрешение	XGA (1024 × 768)
Максимальное поддерживаемое разрешение	1920 × 1200
Контрастность	30 000 : 1
Источник света	UHP Лампа
Максимальный срок службы источника света	15 000 часов
Проекционное отношение	0.621 : 1
Объектив	F 2.7, f 7.15 мм
Оптическое масштабирование	1x
Соотношение сторон	4 : 3
Офсет	115%
Коррекция трапецидальных искажений	Вертикальная ±20°
Проекционное расстояние	0.4–3.76 м
Динамики	1×10W
I/O порты	Входы: HDMI v1.4 x2, Mini D-sub 15-pin (VGA), S-VIDEO, Audio-In (Mini-Jack), RS232, USB Type A Выходы: Mini D-sub 15-pin (VGA), Audio-Out (Mini-Jack)
Поддержка 3D	Да
Габариты (Ш × В × Г)	313 × 107 × 236 мм
Вес	2.6 кг
Доступные цвета	Черный
Уровень шума	30 dB
Требования к электропитанию	AC 110–240V, 50/60Hz
Потребляемая мощность	267W (Максимальная), 210W (Минимальная), <0.5W (Режим ожидания)
Аксессуары, входящие в комплект	Шнур электропитания, пульт дистанционного управления, кабель VGA, краткое руководство пользователя