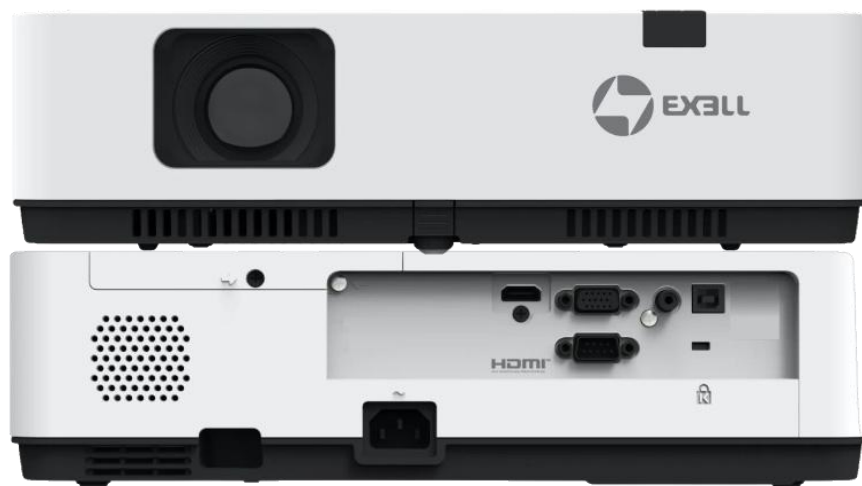


ПРОЕКТОР EXELL EXL101



ОПИСАНИЕ

LCD-проектор Exell EXL101 обладает яркостью 3 100 люмен, коэффициентом контрастности 2 000 : 1, поддержкой разрешения до 3840 × 2160 (4K) и весом всего 3,1 кг.

Такую легкую модель невероятно легко перемещать!

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Регулировка вертикальных трапецидальных искажений. Корректируйте отображаемое изображение быстро и без усилий.
- Захват и отображение логотипа. Возможность персонализации начального экрана.
- Управление. Совместимость со всеми основными форматами и устройствами.
- Масштабирование экрана. Функция масштабирования экрана позволяет разрезать изображение на область размером 5×5 или меньше, а затем брать один или несколько фрагментов и отображать их на весь экран.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Проекционная технология	LCD
Размер чипа	3LCD Sony™ 0.63"
Яркость, (лм)	3100
Оригинальное разрешение	XGA (1024 × 768)
Контрастность	2 000 : 1
Соотношение сторон	4 : 3
Источник света	UHP лампа
Максимальный срок службы источника света, (ч)	20 000
Максимальное поддерживаемое разрешение	3840 × 2160 @ 30Hz
Частота горизонтальной развертки, (кГц)	15 ~ 100
Частота вертикальной развертки, (Гц)	48 ~ 85
Однородность изображения, (%)	85
ОПТИКА	
Проекционное отношение	1,48 ~ 1,78:1
Оптическое масштабирование	1,2x
Цифровое масштабирование	0,0x ~ 4,0x
Регулировка масштабирования объектива	Ручная
Регулировка фокусировки объектива	Ручная
Офсет, (%)	14
Фокусное расстояние f, (мм)	19.11 ~ 22.94
F-стоп	2,1 ~ 2,25
Регулировка трапецидальных искажений	Ручная
Вертикальная коррекция трапецидальных искажений, (градусы)	±30°
Горизонтальная коррекция трапецидальных искажений, (градусы)	НЕТ
Проекционное расстояние (метры)	0,88 ~ 10,90



ПРОЕКТОР EXELL EXL101

ИНТЕРФЕЙСЫ	
Входы	
Mini D-sub 15-pin (VGA)	ДА
Композитный видеовход (RCA)	ДА
S-видео (Mini DIN 4-pin)	НЕТ
HDMI™ 1.4	ДА
HDMI™ 2.0	НЕТ
USB-A 2.0	НЕТ
USB-B 2.0	ДА
Micro USB	НЕТ
Аудиовход (Mini Jack 3,5 мм)	НЕТ
Аудиовход микрофона (Mini Jack 3,5 мм)	НЕТ
Аудиовход (RCA White/Red)	НЕТ
RS232	ДА
Lan (RJ45)	НЕТ
Выходы	
Mini D-sub 15-pin (VGA)	НЕТ
Аудиовыход (Mini Jack 3,5 мм)	НЕТ
3D-синхронизация	НЕТ
Другие	
Поддержка 3D	НЕТ
USB-B 2.0 для обслуживания	ДА
USB-A 2.0 для обслуживания	НЕТ
Micro USB для обслуживания	НЕТ
Просмотр документов	НЕТ
Видео-плеер	НЕТ
Просмотр фотографий	НЕТ
Аудио-плеер	НЕТ
ПИТАНИЕ	
Требования к электропитанию	100 ~ 240 В переменного тока; 50 ~ 60 Гц
Максимальная потребляемая мощность, (Вт)	300
Минимальная потребляемая мощность, (Вт)	150
Потребляемая мощность в режиме ожидания, (Вт)	<0,5
Потребляемая мощность в сетевом режиме ожидания, (Вт)	—
ОБЩЕЕ	
Габариты (Ш × В × Г), мм	345 × 99 × 261
Вес продукта, кг	3,1
Уровень шума, (дБ)	32
Динамик, (Вт)	НЕТ
Рабочая температура, (°C)	5 ~ 40
Рабочая влажность, (%)	20 ~ 80
Максимальная рабочая высота, м	3000
Температура при хранении, (°C)	-10 ~ 50
Влажность при хранении, (%)	20 ~ 80
Безопасность	Kensington Lock Port™, Security Bar, Keypad Lock, PIN & Timer Functions
Аксессуары, входящие в комплект	Шнур электропитания, пульт дистанционного управления, кабель VGA, краткое руководство пользователя
Безопасность и эргономика	CB, CE, EAC, cTUVus, CCC, FCC, UKCA, NOM, PSB, BIS
Экологические стандарты	WEEE, EC RoHS, China RoHS, CEL, CECP