

## ZX350ST

Компактный лазерный проектор высокой яркости



- Яркий лазерный проектор XGA DuraCore - 3300 люмен и сертификат пыленепроницаемости IP6X
- Компактный корпус и короткофокусный объектив для легкой установки - 360-градусная проекция и портретный режим
- Лазерная технология DuraCore - Лазерный источник света, не требующий технического обслуживания в течение 30 000 часов
- Разработанный с учетом требований окружающей среды - Лазерная технология DuraCore снижает энергопотребление и обеспечивает длительный срок службы изделия



The ZX350ST is one of Optoma's most compact and hassle-free XGA DuraCore laser projectors to date. Designed for maintenance-free continuous operation, this 3300-lumen projector delivers powerful image performance with flexible installation features and extensive connectivity options in a sleek, compact form factor, up to 34% smaller than previous Optoma models.<sup>1</sup>

## Specifications

EAN: 5055387666771, Colour: White

UPC: 796435 44 640 6, Colour: White

### Дисплей/Изображение

Технология отображения	DLP™
Разрешение	XGA (1024x768)
Яркость	3 300лмн
Контрастность	300 000:1
Соотношение сторон	4:3
Соотношение сторон - поддерживаемое	4:3,16:9
Коррекция трапециевидных искажений - горизонтальная	+/-15°
Коррекция трапециевидных искажений - вертикальная	+/-15°
Качество цветопередачи (млн)	1073.4
Горизонтальная развертка	15 ~ 140кГц
Вертикальная развертка	24 ~ 120Гц
Равномерность светового потока	75%
Размер экрана	0.81m ~ 7.62m (32" ~ 300") диагональ(Диагональ)

### Характеристики лампы

Источник света	Лазер
Срок службы лазерного источника света	30 000 часов

### Оптические характеристики

Проекционное отношение	0.617:1
Проекционное расстояние (м)	0.4m - 3.76m
Тип зума	Фиксированный
Фокусное расстояние (мм)	21.85 ~ 24.01
Офсет (offset)	115%

### Совместимость

Подключения	<b>Входы</b> 2 x HDMI 1.4a поддержка 3D <b>Выходы</b> 1 x Аудио 3.5мм, 1 x Питание по USB-A 1.5A <b>Контроль</b> 1 x RS232, 1 x RJ45
-------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### Общее

Уровень шума (обычный)	27дБ
Уровень шума (макс.)	34дБ
Совместимость с компьютером	FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac
2D совместимость	NTSC M/J, 3.58MHz, 4.43MHz PAL B/D/G/H/I/M/N, 4.43MHz SECAM B/D/G/K/K1/L, 4.25/4.4MHz 480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz), 1080p(50/60Hz)
3D совместимость	Yes (DLP 3D; PC frame sequential 120Hz 3D, Blu-ray DVD 3D)
3D	Full 3D
Безопасность	Security bar, Kensington Lock, Интерфейс защищен паролем
IP rating	IP6X
Меню / языки дисплея	25 языки: Арабский, Чешский, Датский, Голландский, Английский, Персидский, Финский, Французский, Немецкий, Греческий, Венгерский, Индонезийский, Итальянский, Японский, Норвежский, Польский, Португальский, Румынский, Русский, Китайский (упрощенный), Испанский, Шведский, Китайский (традиционный), Турецкий, Вьетнамский
Режим работы 24/7	Да
Работа в режиме 360°	Да
Условия эксплуатации	0°C ~ 40°C, Max. Humidity 80%, Max. Altitude 2,500m
Пульт управления	Тип карты
Динамики	1
Вт на динамик	15Вт
В комплекте	Шнур питания Пульт ДУ 2 батарейки типа AAA Руководство пользователя
Optional wireless models	UHDCast Pro

### Питание

Питание	External power supply, 100V ~ 240V, 50-60Hz
Потребляемая мощность (standby)	<0.5W
Потребляемая мощность (min)	98W
Потребляемая мощность (max)	139W

### Вес и габариты

Размеры (Ш x Г x В) (мм)	274 x 216 x 114
Gross weight	4.2 kg
Net weight	3 kg

