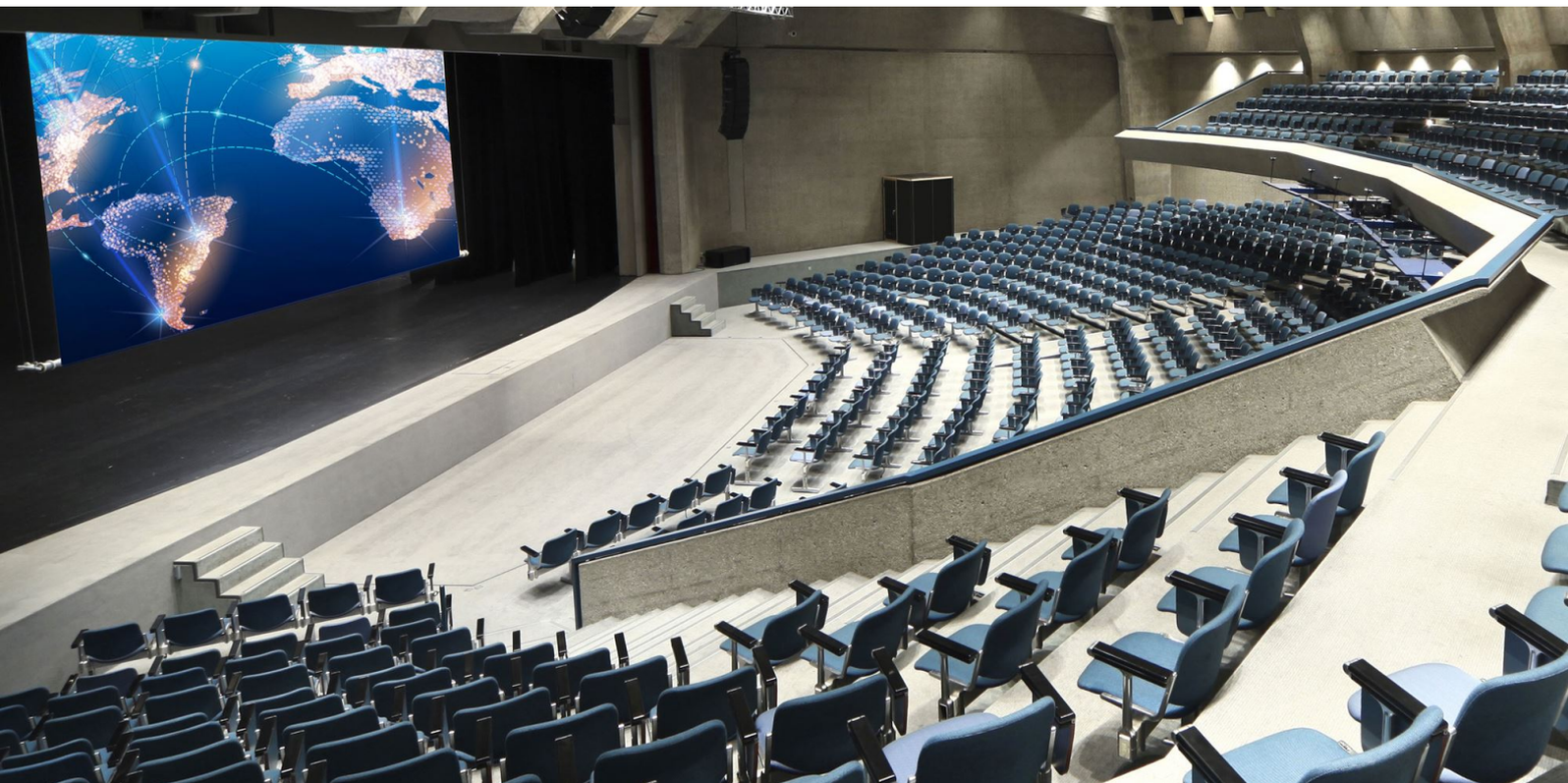


# ZU1100

Впечатляющее качество изображения, низкие эксплуатационные расходы и высочайшая надежность



- **Лазерный проектор WUXGA DLP высокой яркости - 11 500 люмен**
- **Инновационная технология Multicolour Laser (MCL) - Добавляет второй красный лазер к обычному голубому лазеру. Значительное улучшение цветопередачи.**
- **Пыленепроницаемость - Независимо протестирована, сертифицирована по стандарту IP6X для обеспечения полной надежности**
- **Гибкость установки - 7 вариантов сменных объективов, включая ультракороткофокусный объектив**



Лазерный проектор ZU1100 предлагает расширенные функции, такие как встроенную сшивку и блендинг изображения. Входящая в линейку лазеров DuraCore, модель ZU1100 сочетает в себе источник света с более длительным сроком службы и независимый сертификат защиты от пыли с рейтингом IP, для максимальной уверенности в работоспособности.

## Specifications

UPC: 796435 44 608 6, EAN: 5055387666320, Colour: Black

### Дисплей/Изображение

Технология отображения	DLP™
Разрешение	WUXGA (1920x1200)
Яркость	11 500лмн
ANSI brightness	9 600
Контрастность	2 000 000:1
Соотношение сторон	16:10
Соотношение сторон - поддерживаемое	4:3,16:9,16:10
Коррекция трапецидальных искажений - горизонтальная	+/-20°
Коррекция трапецидальных искажений - вертикальная	+/-20°
Равномерность светового потока	90%
Размер экрана	В зависимости от объектива(Диагональ)

### Характеристики лампы

Источник света	Лазер
Срок службы лазерного источника света	30 000 часов

### Оптические характеристики

Проекционное отношение	В зависимости от объектива
Проекционное расстояние (м)	В зависимости от объектива
Варианты объектива	VX-CTA16- 0.36 ~ 0.36 VX-CTA17- 0.65~0.75 VX-CTA15- 0.75 ~ 0.95 VX-CTA01- 0.95 ~ 1.22 VX-CTA06- 1.22 ~ 1.52 VX-CTA03- 1.52 ~ 2.92 VX-CTA13- 2.90 ~ 5.50

Сдвиг объектива Да - see product downloads for more information

### Совместимость

Подключения	<b>Входы</b> 2 x HDMI 2.0, 1 x 3D sync, 1 x DVI-D, 1 x HDBaseT, 1 x 3G-SDI, 1 x 12В триггер <b>Выходы</b> 1 x 3D sync, 1 x HDMI, 1 x Питание по USB-A 2A <b>Контроль</b> 1 x RS232, 1 x Проводной пульт ДУ, 1 x RJ45
-------------	--

### Общее

Уровень шума (обычный)	38дБ
Уровень шума (макс.)	40дБ
Совместимость с компьютером	HD, UXGA, WXGA, SXGA+, SXGA, XGA, SVGA, VGA Resized, VESA, PC and Macintosh Compatible
2D совместимость	PAL (625/576i/p), SECAM, NTSC (525/480i/p), HDTV (720p, 1080i/1080p)
3D совместимость	Side-by-Side:1080i50 / 60, 720p50 / 60 Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60 Over-Under: 1080p24, 720p50 / 60
3D	Full 3D
Безопасность	Security bar, Kensington Lock
IP rating	IP6X
Меню / языки дисплея	11 языки: Голландский, Английский, Французский, Немецкий, Индонезийский, Итальянский, Японский, Португальский, Русский, Китайский (упрощенный), Испанский

Режим работы 24/7 Да

Работа в режиме 360° Да

Условия эксплуатации 5°C~40°C/41°F~104°F, max altitude M/0ft, max humidity 10-85%

Пульт управления Проводной пульт ProAV

В комплекте Батарея типа AAA, Кабель питания длиной 3 м, Крышка объектива, Краткое руководство пользователя

Optional wireless models QuickCast Bundle, QuickCast starter kit

### Сетевое взаимодействие

LAN Да

### Питание

Питание	100 - 240V, 50 - 60Hz
Потребляемая мощность (standby)	0.5W
Потребляемая мощность (min)	360W
Потребляемая мощность (max)	680W

### Вес и габариты

Размеры (Ш x Г x В) (мм)	484 x 529 x 207.8
Net weight	21 kg

