

# ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТОР ZU660e



Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

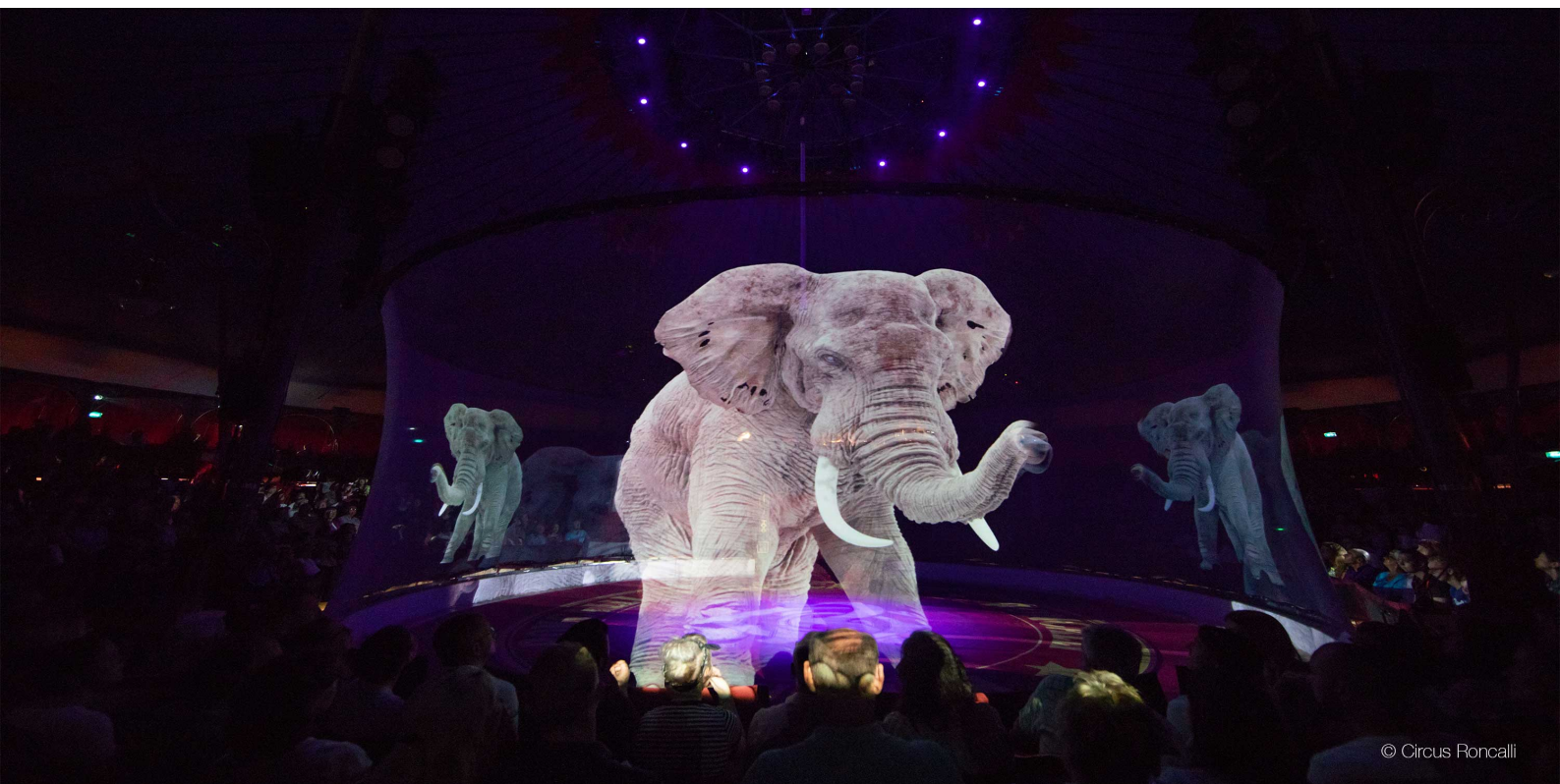
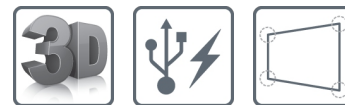
Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47    Казахстан (772)734-952-31    Таджикистан (992)427-82-92-69

Единый адрес для всех регионов: [www.optoma.nt-rt.ru](http://www.optoma.nt-rt.ru) || [omq@nt-rt.ru](mailto:omq@nt-rt.ru)

# ZU660e

Впечатляющее качество изображения, минимум обслуживания и предельная надежность



- **Безламповый проектор - лазерный источник света, не требующий обслуживания 20,000 часов при полной яркости**
- **Пыленепроницаемый оптический блок, с независимой сертификацией IP5X**
- **Лазерный DLP проектор с яркостью 6,500 люмен**
- **Гибкость установки - 7 сменных объективов, включая ультракороткофокусный и купольный**

Впечатляющее качество изображения, минимум обслуживания и предельная надежность



## Specifications

<b>Дисплей/Изображение</b>	
Технология отображения	DLP
Разрешение	WUXGA (1920x1200)
Яркость	6 500лмн
Яркость ANSI	6 000лмн
Контрастность	100 000:1
Коэффициент контрастности по ANSI	250
Коэффициент контрастности - динамический	6 000:1
Коэффициент контрастности - полное вкл./выкл.	1 200:1
Соотношение сторон	16:10
Соотношение сторон - согласованное	4:3,16:9,16:10
Коррекция трапецидальных искажений - горизонтальная	20°
Коррекция трапецидальных искажений - вертикальная	20°
Равномерность потока светового потока	90%
Размер экрана	В зависимости от объектива(Диагональ)
<b>Характеристики лампы</b>	
Источник света	Лазер
Срок службы лазерного источника света	30 000 часов
<b>Оптические характеристики</b>	
Проекционное отношение	В зависимости от объектива
Проекционное расстояние (м)	В зависимости от объектива
Варианты объектива	BX-CTA16- 0.36 ~ 0.36 BX-CTA17- 0.65~0.75 BX-CTA15- 0.75 ~ 0.95 BX-CTA01- 0.95 ~ 1.22 BX-CTA02- 1.22 ~ 1.53 BX-CTA06- 1.22 ~ 1.53 BX-CTA03- 1.52 ~ 2.92 BX-CTA13- 2.90 ~ 5.50 BX-CTADOME- Dome lens
<b>Совместимость</b>	
Подключения	<b>Входы</b> 2 x HDMI, 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x 3D sync, 1 x DVI-D, 1 x HDBaseT <b>Выходы</b> 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x 3D sync <b>Контроль</b> 1 x RS232, 1 x Проводной пульт ДУ, 1 x RJ45
<b>Общее</b>	
Уровень шума (обычный)	36дБ
Уровень шума (макс.)	38дБ
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 Full 3D
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 ~ 40 °C
Пульт управления	Проводной пульт ProAV
В комплекте	Батарейки AAA, кабель питания 3м, крышка для объектива, кабель VGA 1.8м, руководство пользователя на CD, карточка Быстрого старта
Optional wireless models	QuickCast starter kit
<b>Сетевое взаимодействие</b>	
LAN	Да
<b>Питание</b>	
Питание	100 - 240V, 50 - 60Hz
Потребляемая мощность (standby)	0.5W
Потребляемая мощность (min)	470W
Потребляемая мощность	650W





Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47    Казахстан (772)734-952-31    Таджикистан (992)427-82-92-69

Единый адрес для всех регионов: [www.optoma.nt-rt.ru](http://www.optoma.nt-rt.ru) || [omq@nt-rt.ru](mailto:omq@nt-rt.ru)