

ZU860

Впечатляющее качество изображения, низкие эксплуатационные расходы и максимальная надежность.









- Лазерный DLP проектор WUXGA 8500 люмен
- Безламповый проектор лазерный источник света, не требующий обслуживания 30,000 часов при полной яркости
- Пыленепроницаемый независимое тестирование, сертификация IP5X, абсолютная надежность
- Гибкость установки 7 вариантов объектива, в том числе ультракороткофокусный объектив и сферический





Specifications

EAN: 5055387662933, Colour: Black

Дисплей/Изображение

DIPTM

Технология отображения Разрешение

WUXGA (1920x1200)

Яркость

9 600лмн

ANSI brightness Контрастность

8 500 2 000 000:1

Коэффициент контрастности

6 000:1

- динамический Коэффициент контрастности

- полное вкл./выкл.

2 000:1

Соотношение сторон Соотношение сторон -

16:10 4:3,16:9,16:10

поддерживаемое

Коррекция трапецеидальных искажений - горизонтальная

+/-20°

Коррекция трапецеидальных искажений - вертикальная

+/-209

Равномерность светового потока

90%

Размер экрана

Характеристики лампы Источник света

Срок службы лазерного источника света

Оптические характеристики

Проекционное отношение Проекционное расстояние

Варианты объектива

BX-CTA16- 0.36 ~ 0.36 BX-CTA17- 0.65~0.75 BX-CTA15- 0.75 ~ 0.95

В зависимости от объектива

В зависимости от объектива

30 000 часов

BX-CTA01- 0.95 ~ 1.22 BX-CTA06- 1.22 ~ 1.53 BX-CTA03- 1.52 ~ 2.92 BX-CTA13- 2.90 ~ 5.50 BX-CTADOME- Dome lens

Совместимость

Подключения

Входы 2 x HDMI, 1 x VGA, 1 x DVI-D, 1 x HDBaseT, 1 x 3D

sync, 1 x 3G-SDI

Выходы $1 \times VGA$, $1 \times USB-A$, $1 \times 3D$ sync

В зависимости от объектива(Диагональ)

Контроль 1 x 12В триггер, 1 x RS232, 1 x Проводной

пульт ДУ, 1 x RJ45

Общее

компьютером

3D совместимость

Уровень шума (обычный) 32дБ 35дБ Уровень шума (макс.)

HD, UXGA, WXGA, SXGA+, SXGA, XGA, SVGA, VGA Resized, Совместимость с

VESA, PC and Macintosh Compatible

PAL (625/576i/p), SECAM, NTSC (525/480i/p), HDTV (720p, 2D совместимость

Side-by-Side:1080i50 / 60, 720p50 / 60 Frame-pack:

1080p24, 720p50 / 60 Over-Under: 1080p24, 720p50 / 60 Full 3D

Security bar, Kensington Lock Безопасность

IP5X IP rating

Меню / языки дисплея

11 языки: Голландский, Английский, Французский, Немецкий, Индонезийский, Итальянский, Японский, Португальский, Русский, Китайский (упрощенный),

Испанский

Режим работы 24/7 Работа в режиме 360° Да

5°C~35°C/41°F~95°F, max altitude M/0ft, max humidity 85% Условия эксплуатации

Пульт управления Проводной пульт ProAV Тепловыделение 2 235BTU/hour

В комплекте Батарейки типа ААА, Кабель питания АС 3м, Крышка для объектива, Кабель VGA 1.8м, Руководство пользователя

на CD. Руководство пользователя

Optional wireless models QuickCast Bundle, QuickCast starter kit

Сетевое взаимодействие

LAN контроль LAN Да

Питание 100 - 240V. 50 - 60Hz Питание

Потребляемая мощность (standby)

0.5W

Потребляемая мощность

300W

Потребляемая мощность

625W

(max) Вес и габариты

(min)

484 x 529 x 195 Размеры (Ш х Г х В) (мм)

Gross weight

22.6 kg

Copyright © 2024, Optoma and its logo is a registered trademark of Optoma Corporation. Optoma Europe Ltd is the licensee of the registered trademark. All other product names and company names used

Copyright © 2024, Optoma and its logo is a registered trademark of Optoma Corporation. Optoma Europe Ltd is the licensee of the registered trademark. All other product names and company names used

Copyright © 2024, Optoma and its logo is a registered trademark of Optoma Corporation. Optoma Europe Ltd is the licensee of the registered trademark. All other product names and company names used

Copyright © 2024, Optoma and its logo is a registered trademark of Optoma Corporation. Optoma Europe Ltd is the licensee of the registered trademark. All other product names and company names used

Copyright © 2024, Optoma and its logo is a registered trademark of Optoma Corporation. Optoma Europe Ltd is the licensee of the registered trademark. All other product names and company names used



