

ZH520

Экологичный компактный лазерный Full HD проектор высокой яркости









- Яркий лазерный проектор DuraCore с разрешением Full HD 1080р - 5500 люмен и сертификатом IP6X
- Сниженное энергопотребление при длительном сроке службы Лазерная технология DuraCore обеспечивает 30 000 часов работы лазерного источника света, не требующего технического обслуживания
- Сниженное энергопотребление при длительном сроке службы Лазерная технология DuraCore обеспечивает 30 000 часов работы лазерного источника света, не требующего технического обслуживания
- Внешний источник питания Повышенная надежность, портативность и энергоэффективность



ZH520 - один из самых компактных и беспроблемных лазерных проекторов Optoma Full HD 1080p DuraCore на сегодняшний день. Разработанный для непрерывной работы, не требующей технического обслуживания, этот проектор обеспечивает высокое качество изображения благоларя гибким функциям установки и широким возможностям полключения в изящном, компактном

Specifications

EAN: 5055387667754, Colour: White

UPC: 796435 44 693 2, Colour: White

Дисплей/Изображение

Технология отображения DIPIM

1080p Full HD (1920x1080) Разрешение

309

1073.4

Яркость 5 500лмн 3 000 000:1 Контрастность Соотношение сторон 16.9

Соотношение сторон -4:3,16:9,16:10 поддерживаемое

Коррекция трапецеидальных искажений - горизонтальная

309 Коррекция трапецеидальных

искажений - вертикальная Качество цветопередачи

(млн) Равномерность светового 75% потока

Характеристики лампы

Источник света Лазер Срок службы лазерного 30 000 часов источника света

Оптические характеристики

Проекционное отношение 1.13:1 ~ 1.47:1 Проекционное расстояние 1m - 8m Зум 1.3 Тип зума 16.90 ~ 21.61 Фокусное расстояние (мм) Сдвиг объектива (offset) 116%

Совместимость

Подключения **Входы** 2 x HDMI 2.0

Выходы 1 х Аудио 3.5мм, 1 х Питание по USB-A 1.5A

Контроль 1 x RS232, 1 x RJ45

Общее

29дБ Уровень шума (обычный) Уровень шума (макс.) 31дБ

Совместимость с FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac компьютером

NTSC M/J, 3.58MHz, 4.43MHz PAL B/D/G/H/I/M/N. 4.43MHz 2D совместимость

SECAM B/D/G/K/K1/L, 4.25/4.4MHz 480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz), 1080p(50/60Hz) Yes (DLP 3D; PC frame sequential 120Hz 3D, Blu-r

3D совместимость 3D Full 3D

Безопасность

Security bar, Kensington Lock, Интерфейс защищен паролем

IP6X

IP rating

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

0°C ~ 40°C, Max. Humidity 80%, Max. Altitude 2,500m Условия эксплуатации

Пульт управления Тип карты Динамики Вт на динамик 15Вт

В комплекте Шнур питания АС

Пульт дистанционного управления с 1х батарейкой CR2025

Руководство пользователя

UHDCast Pro Optional wireless models

Питание

(max)

Питание External power supply, 100V ~ 240V, 50-60Hz

Потребляемая мощность (standby) Потребляемая мощность 128W

(min) Потребляемая мощность 205W

Вес и габариты Размеры (Ш х Г х В) (мм)

274 x 216 x 108 Gross weight 4.6 kg Net weight 3.4 kg



