

ДОМАШНИЙ КИНОТЕАТР UHD52ALV



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 || omq@nt-rt.ru

UHD52ALV

Яркий SMART проектор для дома 4K UHD



- **Разрешение 4K UHD - HDR и HLG совместимость**
- **Просмотр при рассеянном свете - 3500 ANSI люмен**
- **Голосовое управление - Amazon Alexa и Google Assistant***
- **Пакет дополнительных функций - TapCast, встроенный медиаплеер и PureMotion**

Погрузитесь в мир 4K Ultra HD. UHD52ALV обеспечивает непревзойденное качество домашних развлечений с ярким изображением 4K UHD, точными цветами, кристально чистой детализацией и отличным контрастом.



Specifications

| | |
|------------------------------------|---|
| Дисплей/Изображение | |
| Технология отображения | DLP |
| Разрешение | UHD (3840x2160) |
| Яркость | 3 500лмн |
| Контрастность | 500 000:1 |
| Соотношение сторон | 16:9 |
| Соотношение сторон - согласованное | 4:3 |
| Горизонтальная развертка | 31 ~ 135кГц |
| Вертикальная развертка | 24 ~ 120Гц |
| Равномерность светового потока | 75% |
| Размер экрана | 0.87м ~ 7.68м (34.1" ~ 302.4") диагональ(Диагональ) |
| Характеристики лампы | |
| Источник света | Лампа |
| Тип лампы, Вт | 240 |
| Срок службы лампы (часы) | 4000 (Яркость), 15000 (Dynamic), 10000 (Eco) |
| Оптические характеристики | |
| Проекционное отношение | 1.21:1 ~ 1.59:1 |
| Проекционное расстояние (м) | 1.2м - 8.1м |
| Зум | 1.3 |
| Тип зума | Ручной |
| Фокусное расстояние (мм) | 12.81 ~ 16.74 |
| Сдвиг объектива | Верт. +10% |
| Сдвиг объектива (offset) | 105% |
| Совместимость | |
| Подключения | Входы 2 x HDMI 2.0, 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Аудио 3.5мм, 1 x USB-A считыватель Выходы 1 x Аудио 3.5мм, 1 x S/PDIF, 1 x Питание по USB-A 1.5A Контроль 1 x USB-A сервис, 1 x RS232, 1 x RJ45, 1 x 12В триггер, 1 x USB-A беспроводное подключение, 1 x SB-A беспроводное подключение Alexa |
| Общее | |
| Уровень шума (обычный) | 25дБ |
| Уровень шума (макс.) | 27дБ |
| Совместимость с компьютером | UHD, WQHD, WUXGA, FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac |
| 2D совместимость | 480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz), 1080p(50/60Hz), 2160p(50/60Hz) |
| 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, Интерфейс защищен паролем |
| Меню / языки дисплея | 10 языки: Английский, Французский, Немецкий, Итальянский, Японский, Португальский, Русский, Китайский (упрощенный), Испанский |
| Условия эксплуатации | 5°C ~ 40°C, Max. Humidity 85%, Max. Altitude 3000m |
| Пульт управления | Пульт ДУ с подсветкой |
| Динамики | 2 |
| Вт на динамик | 5Вт |
| В комплекте | Крышка для объектива Кабель питания Пульт ДУ 2 батарейки типа AAA Руководство пользователя Беспроводной USB адаптер – WUSB |
| Задержка ввода | 66.00ms |
| Optional wireless models | WUSB |
| Питание | |
| Питание | 100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz |
| Потребляемая мощность (standby) | 0.5W |
| Потребляемая мощность (min) | 249W |
| Потребляемая мощность (max) | 305W |
| Вес и габариты | |
| Вес нетто | 5.22кг |
| Размеры (Ш x Г x В) (мм) | 392 x 281 x 118 |





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 || omq@nt-rt.ru