

Продуктовая линейка Optoma





EW615



GT1070X



GT1080



W290

| | EW615 | GT1070X | GT1080 | W290 |
|--------------------------------------|--|--|--|--|
| Разрешение | WXGA (1280 x 800) | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 | WXGA (1280 x 800) |
| Яркость Γ^1 (в режиме Bright) | 3500 ANSI лм | 2600 ANSI лм | 2800 ANSI лм | 2800 ANSI лм |
| Контраст | 3000:1 | 23,000:1 | 25,000:1 | 13,000:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 28 дБ | 26 дБ | 26 дБ | 28 дБ |
| Вес (кг) | 2.9 | 2.65 | 2.65 | 2.2 |
| Lamp Life ² (hrs) | 4000 Bright | 6000/5000 Eco/Bright | 6500/6000/5000 Dynamic/Eco/Bright | 6500 Bright |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 324 x 234 x 97 мм | 315 x 224 x 114 | 315 x 224 x 114 | 286 x 192 x 84 |
| Размер изображения | 0.92 - 9.19 м (36.3" - 362") диагональ 16:10 | 1.15 - 7.67 м (45.3" - 300") диагональ 16:9 | 1.15 - 7.67 м (45.3" - 300") диагональ 16:9 | 0.69 - 7.65 м (27.2" - 301") диагональ 16:10 |
| Проекционное отношение | 1.28 - 1.54:1 | 0.49:1 | 0.49:1 | 1.55 - 1.7:1 |
| Зум | 1.2х ручной | Фиксированный | Фиксированный | 1.1х ручной |
| Keystone Correction | ± 20° верт. икальная | ± 40° верт. икальная | ± 40° верт. икальная | ± 40° верт. икальная |
| Подключение | HDMI, 2 x VGA (YPbPr/RGB/SCART/Wireless), S-Video, композит, 3 x аудиовыход 3.5 мм, аудиовыход 3.5 мм, VGA выход, RJ45, RS232, USB (манулятор мышь), триггер +12 В | 2 x HDMI (с поддержкой 1.4a 3D) + MHL v1.2, аудиовыход 3.5 мм, триггер 12 В, 3D-Синк, USB сервис | 2 x HDMI (1.4a 3D) + MHL v1.2, аудиовыход 3.5 мм, триггер +12 В, 3D-Синк, USB сервис | HDMI (1.4a 3D), VGA (RGB/YPbPr/SCART), S-Video, композит, аудиовыход 3.5 мм, аудиовыход 3.5 мм, VGA выход, RS232 |
| Беспроводное подключение (опция) | Да | Да | Да | Да |
| Аудио (Вт) | 10 | 10 | 10 | 2 |
| Транспортная сумка | Да | Да | Да | Да |
| Особенности | Заглушка Security Bar, пользовательский логотип | | | Eco+ |

UltraMobileLED

Ультрамобильные



ML750e



ML750ST



ML1500e



X304M

| | ML750e | ML750ST | ML1500e | X304M |
|--------------------------------------|--|--|---|--|
| Разрешение | WXGA (1280 x 800) | WXGA (1280 x 800) | WXGA (1280 x 800) | XGA (1024 x 768) |
| Яркость Γ^1 (в режиме Bright) | 700 LED* | 800 LED* | 1500 LED* | 3000 ANSI лм |
| Контраст | 15,000:1 | 20,000:1 | 20,000:1 | 10,000:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 30 дБ | 22 дБ | 30 дБ | 33 дБ |
| Вес (кг) | 0.38 | 0.42 | 1.4 | 1.4 |
| Lamp Life ² (hrs) | 20,000 часов (LED) Bright | 20,000 (LED Life) Bright | 20,000 ч Bright | 4000/5000 Eco/Bright |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 105 x 106 x 39 | 112.5 x 123 x 57 | 270 x 170 x 48 | 220 x 178 x 71 |
| Размер изображения | 0.43 - 2.54 м (17" - 100") диагональ 16:10 | 0.43 - 2.54 м (17" - 100") диагональ 16:10 | 0.43 - 2.54 м (17" - 100") диагональ 16:10 | 0.68 м - 5.26 м (33.58" - 259.25") диагональ 4:3 |
| Проекционное отношение | 1.5:1 | 0.8:1 | 1.4:1 | 1.9 - 2.2:1 |
| Зум | - | - | - | 1.15x ручной зум |
| Keystone Correction | ±40° верт. икальная | ±40° верт. икальная (Auto) | ±40° верт. икальная (Auto) | ± 30° верт. икальная |
| Подключение | HDMI/MHL v1.0, универсальный I/O - VGA / аудиовыход 3.5 мм, слот для карт микро-SD (до 32 Гб), USB-A (чтение/Wireless) | HDMI/MHL v2.0, универсальный I/O - VGA / аудиовыход, слот для карт микро-SD, USB-A (чтение/Wireless) | HDMI, VGA (YPbPr/RGB), композит, аудиовыход 3.5 мм, аудиовыход 3.5 мм, слот для карт SD, 2 x USB тип A (чтение Wireless), микро USB | HDMI (1.4a 3D), VGA (Wireless/YPbPr/RGB), композит, аудиовыход 3.5 мм, аудиовыход 3.5 мм, USB (манулятор мышь) |
| Беспроводное подключение (опция) | Да | Да | Да | Да |
| Аудио (Вт) | 1 | 1.5 | 6 Вт стерео (2x3 Вт) SRS WOW HD Аудио | 1 |
| Транспортная сумка | Да | Да | Да | Да |
| Особенности | Медиаплеер, внутренняя память объёмом 1.5 Гб, LED источник света, презентация "без компьютера", встроенный office viewer | Медиаплеер, внутренняя память объёмом 1.5 Гб, LED источник света, презентация "без компьютера", встроенный office viewer | Встроенный медиаплеер и Office Viewer, светодиодный источник света, беспроводное подключение к источнику сигнала (опция) | |

Ультрамобильные

Мобильные



W304M



S321



S331



DS344

| | W304M | S321 | S331 | DS344 |
|--------------------------------------|--|--|--|--|
| Разрешение | WXGA (1280 x 800) | SVGA 800 x 600 | SVGA 800 x 600 | SVGA 800 x 600 |
| Яркость Γ^1 (в режиме Bright) | 3100 ANSI лм | 3200 ANSI лм | 3200 ANSI лм | 3000 ANSI лм |
| Контраст | 10,000:1 | 22,000:1 | 22,000:1 | 18,000:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 33 дБ | 29 дБ | 29 дБ | 29 дБ |
| Вес (кг) | 1.4 | 2.17 | 2.17 | 2.35 |
| Lamp Life ² (hrs) | 4000/5000 Eco/Bright | 8000/7000/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcy cle | 8000/7000/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcy cle | 7000/6500/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcy cle |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 220 x 178 x 71 | 298 x 230 x 96.5 | 298 x 230 x 96.5 | 315 x 224 x 102 |
| Размер изображения | 0.68 - 6.54 м (31.65" - 303.44") диагональ 16:10 | | | 0.58 - 7.62 м (22.9" - 300") диагональ 4:3 |
| Проекционное отношение | 1.53 - 1.76:1 | 1.94 - 2.16:1 | 1.94 - 2.16:1 | 1.95 - 2.15:1 |
| Зум | 1.15x оптический | 1.1x ручной | 1.1x Manual | 1.1x ручной |
| Keystone Correction | ± 30° верт. икальная | ± 40° верт. икальная | ± 40° верт. икальная | ± 40° верт. икальная |
| Подключение | HDMI (1.4a 3D), VGA (Wireless/YPbPr/RGB), композит, аудиовыход 3.5 мм, аудиовыход 3.5 мм, USB манипулятор мышь | VGA (YPbPr/RGB), композит, USB мышь/сервис | 2x HDMI (1.4a 3D) + MHL, аудиовыход 3.5 мм, USB-A Power (5V-1A) | HDMI (1.4a 3D), VGA (YPbPr/RGB), S-Video, Composite, Audio In 3.5mm, RS232, USB Service, USB-A Power (5V-1A) |
| Беспроводное подключение (опция) | Да | Да | Да | Да |
| Аудио (Вт) | 1 | | 2 | 2 |
| Транспортная сумка | Да | Нет | Нет | Нет |
| Особенности | | | | |

Мобильные



DS347



DS348



DS349



S340

| | | | | |
|--------------------------------------|--|---|--|--|
| Разрешение | SVGA 800 x 600 | SVGA 800 x 600 | SVGA 800 x 600 | SVGA 800 x 600 |
| Яркость Γ^1 (в режиме Bright) | 3000 ANSI лм | 3000 ANSI лм | 3300 ANSI лм | 3300 ANSI лм |
| Контраст | 20,000:1 | 20,000:1 | 20,000:1 | 22,000:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 29 Дб | 29 Дб | 29 Дб | 29 Дб |
| Вес (кг) | 2.17 | 2.17 | 2.17 | 2.17 |
| Lamp Life ² (hrs) | 8000/7000/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcy cle | 8000/7000/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcy cle | 8000/7000/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcy cle | 8000/7000/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcy cle |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 298 x 230 x 96.5 | 298 x 230 x 96.5 | 298 x 230 x 96.5 | 298 x 230 x 96.5 |
| Размер изображения | | | | |
| Проекционное от ношение | 1.94 - 2.16:1 | 1.94 - 2.16:1 | 1.94 - 2.16:1 | 1.94 - 2.16:1 |
| Зум | 1.1x ручной | 1.1x Manual | 1.1x ручной | 1.1x ручной |
| Keystone Correction | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная |
| Подключение | VGA (YPbPr/RGB), композит, USB мышь/сервис | 2x HDMI (1.4a 3D support) + MHL, аудиовыход 3.5 мм, USB-A Power (1A) | HDMI (1.4a 3D), VGA (YPbPr/RGB), композит, аудиовход 3.5 мм, VGA выход, аудиовыход 3.5 мм, RS232, USB-A Power (5V-1A) | HDMI (1.4a 3D support), VGA (YPbPr/RGB), композит, аудиовход 3.5 мм, VGA выход, аудиовыход 3.5 мм, RS232, USB-A Power (5V-1A) |
| Беспроводное подключение (опция) | Да | Да | Да | Да |
| Аудио (Вт) | | 2 | 2 | 2 |
| Транспортная сумка | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Особенности | | | | |

Мобильные



S341



DX342



DX349



X340

| | | | | |
|--------------------------------------|--|--|---|--|
| Разрешение | SVGA 800 x 600 | XGA (1024 x 768) | XGA (1024 x 768) | XGA (1024 x 768) |
| Яркость Γ^1 (в режиме Bright) | 3500 ANSI лм | 3000 ANSI лм | 3000 ANSI лм | 3100 ANSI лм |
| Контраст | 22,000:1 | 18,000:1 | 20,000:1 | 22,000:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 29 Дб | 29 дб | 29 Дб | 29 Дб |
| Вес (кг) | 2.17 | 2.35 | 2.17 | 2.17 |
| Lamp Life ² (hrs) | 8000/7000/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcy cle | 7000/6500/6000/5000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright | 8000/7000/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcy cle | 8000/7000/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcy cle |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 298 x 230 x 96.5 | 315 x 224 x 102 | 298 x 230 x 96.5 | 298 x 230 x 96.5 |
| Размер изображения | | 0.70 - 7.62 м (22.9" - 300") диагональ 4:3 | | |
| Проекционное от ношение | 1.94 - 2.16:1 | 1.95 - 2.15:1 | 1.95 - 2.16:1 | 1.95 - 2.16:1 |
| Зум | 1.1x ручной | 1.1x ручной | 1.1x ручной | 1.1x ручной |
| Keystone Correction | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная |
| Подключение | HDMI (1.4a 3D support), VGA (YPbPr/RGB), композит, аудиовход 3.5 мм, VGA выход, аудиовыход 3.5 мм, RS232, USB-A Power (5V-1A) | HDMI (1.4a 3D), VGA (YPbPr/RGB), S-Video, композит, аудиовход 3.5 мм, аудиовыход 3.5 мм, RS232, USB сервис | HDMI (1.4a 3D support), VGA (YPbPr/RGB), композит, аудиовход 3.5 мм, VGA выход, аудиовыход 3.5 мм, RS232, USB-A Power (5V- 1A) | HDMI (1.4a 3D), VGA (YPbPr/RGB), композит, аудиовход 3.5 мм, VGA выход, аудиовыход 3.5 мм, RS232, USB-A Power (5V-1A) |
| Беспроводное подключение (опция) | Да | Да | Да | Да |
| Аудио (Вт) | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Транспортная сумка | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Особенности | | | | |

Мобильные



X341



X344



X345



X400

| | | | | |
|--------------------------------------|--|---|---|--|
| Разрешение | XGA (1024 x 768) | XGA (1024 x 768) | XGA (1024 x 768) | XGA (1024 x 768) |
| Яркость Γ^1 (в режиме Bright) | 3300 ANSI лм | 3000 ANSI лм | 3200 ANSI лм | 4000 ANSI лм |
| Контраст | 22,000:1 | 22,000:1 | 22,000:1 | 22,000:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 29 Дб | 29 Дб | 29 Дб | 29 Дб |
| Вес (кг) | 2.17 | 2.41 | 2.41 | 2.41 |
| Lamp Life ² (hrs) | 8000/7000/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcy cle | 8000/7000/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcy cle | 8000/7000/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcy cle | 7000/6500/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcy cle |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 298 x 230 x 96.5 | 298 x 230 x 96.5 | 298 x 230 x 96.5 | 298 x 230 x 96.5 |
| Размер изображения | | | | |
| Проекционное от ношение | 1.95 - 2.16:1 | 1.49 - 1.93:1 | 1.49 - 1.93:1 | 1.95 - 2.15:1 |
| Зум | 1.1x ручной | 1.3x ручной | 1.3x ручной | 1.1x ручной |
| Keystone Correction | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная |
| Подключение | HDMI (1.4a 3D), VGA (YPbPr/RGB), композит, аудиовход 3.5 мм, VGA выход, аудиовыход 3.5 мм, RS232, USB-A Power (5V-1A) | HDMI (1.4a 3D support), VGA (YPbPr/RGB), Composite, Audio in 3.5mm, VGA out, Audio out 3.5mm, RS232, USB-A Power (1A) | HDMI (1.4a 3D support), VGA (YPbPr/RGB), композит, аудиовход 3.5 мм, VGA выход, аудиовход 3.5 мм, RS232, USB-A Power (1A) | 2x HDMI (1.4a 3D) + MHL, VGA (YPbPr/RGB), композит, аудиовыход 3.5 мм, VGA выход, аудиовход 3.5 мм, RS232, USB-A Power (5V- 1A) |
| Беспроводное подключение (опция) | Да | Да | Да | Да |
| Аудио (Вт) | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Транспортная сумка | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Особенности | | | | |

Мобильные



| | DW315 | W330 | W331 | W340 |
|--------------------------------------|---|---|---|--|
| Разрешение | WXGA (1280 x 800) |
| Яркость Γ^1 (в режиме Bright) | 3000 ANSI лм | 3000 ANSI лм | 3300 ANSI лм | 3400 ANSI лм |
| Конт раст | 20,000:1 | 20,000:1 | 22,000:1 | 20,000:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 29 Дб | 29 Дб | 29 Дб | 29 Дб |
| Вес (кг) | 2.17 | 2.17 | 2.17 | 2.17 |
| Lamp Life ² (hrs) | 8000/7000/6000/5000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright | 8000/7000/6000/5000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright | 8000/7000/6000/5000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright | 8000/7000/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcyle |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 298 x 230 x 96.5 |
| Размер изображения | | | | |
| Проекционное от ношение | 1.55 – 1.73:1 | 1.55 – 1.73:1 | 1.55 – 1.73:1 | 1.54 – 1.7:1 |
| Зум | 1.1x ручной | 1.1x ручной | 1.1x ручной | 1.1x ручной |
| Keystone Correction | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная |
| Подключение | HDMI (1.4a 3D), VGA (YPbPr/RGB), композит, аудиовход 3.5 мм, аудиовыход 3.5 мм, RS232, USB сервис | HDMI (1.4a 3D), VGA (YPbPr/RGB), композит, аудиовход 3.5 мм, аудиовыход 3.5 мм, RS232, USB сервис | HDMI (1.4a 3D), VGA (YPbPr/RGB), композит, аудиовход 3.5 мм, аудиовыход 3.5 мм, RS232, USB сервис | 2x HDMI (1.4a 3D) + MHL, VGA (YPbPr/RGB), композит, аудиовход 3.5 мм, VGA выход, аудиовыход 3.5 мм, RS232, USB-A Power (5V-1A) |
| Беспроводное подключение (опция) | Да | Да | Да | Да |
| Аудио (Вт) | 2 | 2 | 2 | 10 |
| Транспортная сумка | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Особенности | | | | |

Мобильные



| | W341 | W344 | W345 | W400 |
|--------------------------------------|--|---|---|--|
| Разрешение | WXGA (1280 x 800) | WXGA (1280 x 800) | WXGA (1280 x 800) | WXGA (1280 x 800) |
| Яркость Γ^1 (в режиме Bright) | 3600 ANSI лм | 3100 ANSI лм | 3300 ANSI лм | 4000 ANSI лм |
| Конт раст | 22,000:1 | 22,000:1 | 22,000:1 | 22,000:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 29 Дб | 29 Дб | 29 Дб | 29 Дб |
| Вес (кг) | 2.17 | 2.41 | 2.41 | 2.41 |
| Lamp Life ² (hrs) | 8000/7000/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcyle | 8000/7000/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcyle | 8000/7000/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcyle | 7000/6500/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcyle |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 298 x 230 x 96.5 | 298 x 230 x 96.5 | 298 x 230 x 96.5 | 298 x 230 x 96.5 |
| Размер изображения | | | | |
| Проекционное от ношение | 1.54 – 1.7:1 | 1.19 – 1.54:1 | 1.19 – 1.54:1 | 1.55 – 1.73:1 |
| Зум | 1.1x ручной | 1.3x ручной | 1.3x ручной | 1.1x ручной |
| Keystone Correction | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная |
| Подключение | 2x HDMI (1.4a 3D) + MHL, VGA (YPbPr/RGB), композит, аудиовход 3.5 мм, VGA выход, аудиовыход 3.5 мм, RS232, USB-A Power (5V-1A) | HDMI (1.4a 3D support), VGA (YPbPr/RGB), Composite, Audio In 3.5mm, VGA out, Audio Out 3.5mm, RS232, USB-A Power (1A) | HDMI (1.4a 3D support), VGA (YPbPr/RGB), Composite, Audio In 3.5mm, VGA out, Audio Out 3.5mm, RS232, USB-A Power (1A) | 2x HDMI (1.4a 3D) + MHL, VGA (YPbPr/RGB), композит, аудиовход 3.5 мм, VGA выход, аудиовыход 3.5 мм, RS232, USB-A Power (5V-1A) |
| Беспроводное подключение (опция) | Да | Да | Да | Да |
| Аудио (Вт) | 10 | 2 | 2 | 2 |
| Транспортная сумка | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Особенности | | | | |

Мобильные



No Image Available

| | DH1009i | EH330 | EH331 | EH343 |
|--------------------------------------|---|---|---|--|
| Разрешение | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 |
| Яркость Γ^1 (в режиме Bright) | 3200 ANSI лм | 3100 ANSI лм | 3300 ANSI лм | 3000 ANSI лм |
| Конт раст | 22,000:1 | 22,000:1 | 22,000:1 | 22,000:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 26dB | 29dB | 29dB | 29 Дб |
| Вес (кг) | 2.38 | 2.17 | 2.17 | 2.41 |
| Lamp Life ² (hrs) | 8000/6000/5000 Dynamic/Eco/Bright | 8000/7000/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcyle | 8000/7000/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcyle | 8000/7000/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcyle |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 298 x 230 x 96.5 | 298 x 230 x 96.5 | 298 x 230 x 96.5 | 298 x 230 x 96.5 |
| Размер изображения | | | | |
| Проекционное от ношение | 1.48 - 1.62:1 | 1.48 - 1.62:1 | 1.48 - 1.62:1 | 1.13 – 1.47:1 |
| Зум | 1.1x ручной | 1.1x Manual | 1.1x Manual | 1.3x ручной |
| Keystone Correction | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная | ± 40° Vertical | ± 40° вертикальная |
| Подключение | 2x HDMI (1.4a 3D) + MHL v2.1, аудиовход 3.5 мм, 12 В триггер, 3D-Sync, USB-A Power (1A) | HDMI (1.4a 3D support), VGA (YPbPr/RGB), Composite, Audio In 3.5mm, Audio Out 3.5mm, RS232, USB service | HDMI (1.4a 3D support), VGA (YPbPr/RGB), Composite, Audio In 3.5mm, Audio Out 3.5mm, RS232, USB service | 2x HDMI (1.4a 3D) + MHL v2.1, VGA (YPbPr/RGB), композит, аудиовход 3.5 мм, VGA выход, аудиовыход 3.5 мм, RS232, USB-A Power (1A) |
| Беспроводное подключение (опция) | Да | Да | Да | Да |
| Аудио (Вт) | 10 | 2 | 2 | 10 |
| Транспортная сумка | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Особенности | | | | |

Desktop/Install



EH504



EX632



X355



X402

| | | | | |
|--|--|---|---|---|
| Разрешение | 1080p 1920 x 1080 | XGA (1024 x 768) | XGA (1024 x 768) | XGA (1024 x 768) |
| Яркость ¹ (в режиме Bright) | 5000 ANSI лм | 3500 ANSI лм | 3500 ANSI Lumens | 4200 ANSI лм |
| Контраст | 15,000:1 | 3000:1 | 22,000:1 | 20,000:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 30 дБ | 25 дБ | 29дБ | 31 дБ |
| Вес (кг) | 4.6 | 2.8 | 2.52 | 2.57 |
| Lamp Life ² (hrs) | 5000/4500/4000/3000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright | 6000 Bright | 8000/7000/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcy cle | 7000/5500/5000/3000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 369 x 295 x 132 | 318 x 224 x 102 | 298 x 230 x 96.5 | 314.6 x 223.6 x 101.7 |
| Размер изображения | | 0.78 – 9.38 м (30.79" - 369.43") диагональ 4:3 | | |
| Проекционное отношение | 1.41 - 2.24:1, Offset: 99%~116% | 1.6 - 1.9:1 | 1.49 - 1.93:1 | 1.6 - 1.92:1 |
| Зум | 1.6x ручной | 1.2x ручной | 1.3x ручной | 1.2x ручной |
| Keystone Correction | ± 30° вертикальная | ± 20° вертикальная | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная |
| Подключение | 3xHDMI (1.4a 3D) + MHL, VGA (YPbPr/RGB), композит, 2 x аудиовход 3.5 мм, VGA, аудиовыход 3.5 мм, RS232, RJ45, USB-A Power (1.5A), 3D-Sync, USB мышь/сервис | HDMI, 2 x VGA (RGB/YPbPr), S-Video, композит, аудиовход 3.5 мм, аудиовыход 3.5 мм, VGA выход, RJ45, RS232 | 2x HDMI (1.4a 3D) + MHL v2.1, 2x VGA (YPbPr/RGB), S-Video, композит, 2x аудиовход 3.5 мм, VGA выход, аудиовыход 3.5 мм, RS232, RJ45, USB-A Power (1A) | HDMI (с поддержкой 1.4a 3D), 2 x VGA (YPbPr/RGB), S-Video, композит, 2 x аудиовход 3.5 мм, аудиовыход 3.5 мм, VGA выход, RS232, USB мышь/сервис, RJ45 |
| Беспроводное подключение (опция) | Да | Нет | Да | Да |
| Аудио (Вт) | 32 | 10 | 16 | 10 |
| Транспортная сумка | Нет | Нет | Нет | Да |
| Особенности | | | | |

Desktop/Install



X400+



X416



X600



W355

| | | | | |
|--|---|---|--|---|
| Разрешение | XGA (1024 x 768) | XGA (1024 x 768) | XGA (1024 x 768) | WXGA (1280 x 800) |
| Яркость ¹ (в режиме Bright) | 4000 ANSI лм | 4300 ANSI лм | 6000 ANSI лм | 3600 ANSI лм |
| Контраст | 22,000:1 | 20,000:1 | 10,000:1 | 22,000:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 29 дБ | 32 дБ | 28 дБ | 29 дБ |
| Вес (кг) | 2.52 | 2.99 | 3.6 | 2.52 |
| Lamp Life ² (hrs) | 8000/7000/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcy cle | 7000/6000/5000/3000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright | 4000/3000/2500 Eco+/Dynamic/Bright | 8000/7000/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcy cle |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 298 x 230 x 96.5 | 314 x 224 x 114 | 326 x 254 x 104 | 298 x 230 x 96.5 |
| Размер изображения | | | 0.71 – 8.34 м (28.01" - 328.38") диагональ 4:3 | |
| Проекционное отношение | 1.48 - 1.92:1 | 1.39 - 1.9:1 | 1.8 - 2.1:1 | 1.19 – 1.54:1 |
| Зум | 1.3x ручной | 1.36x ручной | 1.15x ручной | 1.3x ручной |
| Keystone Correction | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная | ± 30° вертикальная | ± 40° вертикальная |
| Подключение | 2x HDMI (1.4a 3D) + MHL v2.1, 2x VGA (YPbPr/RGB), S-Video, композит, 2x аудиовход 3.5 мм, VGA выход, аудиовыход 3.5 мм, RS232, RJ45, USB-A Power (1A) | 2 x HDMI (1.4a 3D) + MHL v2.2, VGA (YPbPr/RGB), композит, 2 x аудиовход 3.5 мм, VGA выход, аудиовыход 3.5 мм, RS232, RJ45, USB-A Power, USB мышь/сервис | 2 x HDMI, DisplayPort, 2 x VGA (RGB/YPbPr), S-Video, композит, 2 x аудиовход (RCA/3.5 мм), аудиовыход 3.5 мм, VGA выход, RJ45, RS232, USB (манипулятор мышь), триггер +12 В, 3D-Sync | 2x HDMI (1.4a 3D) + MHL v2.1, 2x VGA (YPbPr/RGB), S-Video, композит, 2x аудиовход 3.5 мм, VGA выход, аудиовыход 3.5 мм, RS232, RJ45, USB-A Power (1A) |
| Беспроводное подключение (опция) | Да | Да | Да | Да |
| Аудио (Вт) | 10 | 10 | 3 | 16 |
| Транспортная сумка | Нет | Нет | Да | Нет |
| Особенности | | | | |

Desktop/Install



W402



W400+



W415e



W416

| | | | | |
|--|---|---|---|--|
| Разрешение | WXGA (1280 x 800) | WXGA (1280 x 800) | WXGA (1280 x 800) | WXGA (1280 x 800) |
| Яркость ¹ (в режиме Bright) | 4500 ANSI лм | 4000 ANSI лм | 4500 ANSI лм | 4500 ANSI Lumens |
| Контраст | 20,000:1 | 22,000:1 | 15,000:1 | 20,000:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 31 дБ | 29 дБ | 35 дБ | 32дБ |
| Вес (кг) | 2.57 | 2.52 | 3.4 | 2.99 |
| Lamp Life ² (hrs) | 7000/5500/5000/3000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright | 8000/7000/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcy cle | 7000/4000/3000 Eco+/Eco/Bright | 7000/6000/5000/3000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 314.6 x 223.6 x 101.7 | 298 x 230 x 96.5 | 286 x 266 x 124 | 286 x 224 x 114 |
| Размер изображения | | | 0.63 м – 8.05 м (25" ~ 317") диагональ 16:10 | |
| Проекционное отношение | 1.28 - 1.536:1 | 1.19 – 1.54:1 | 1.46 - 2.2:1, Offset: 107% ~ 118% | 1.47 - 2.35:1 |
| Зум | 1.2x ручной | 1.3x ручной | 1.5x ручной | 1.6x ручной |
| Keystone Correction | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная |
| Подключение | HDMI (с поддержкой 1.4a 3D), 2 x VGA (YPbPr/RGB), S-Video, композит, 2 x аудиовход 3.5 мм, аудиовыход 3.5 мм, VGA выход, RS232, USB мышь/сервис, RJ45 | 2x HDMI (1.4a 3D) + MHL v2.1, 2x VGA (YPbPr/RGB), S-Video, композит, 2x аудиовход 3.5 мм, VGA выход, аудиовыход 3.5 мм, RS232, RJ45, USB-A Power (1A) | 2x HDMI, 1x VGA (RGB/YPbPr), S-Video, композит, 2 x аудиовход (RCA/3.5 мм), аудиовыход 3.5 мм, VGA выход, RJ45, RS232, USB сервис, 12 В триггер | 2 x HDMI (1.4a 3D support) + MHL v2.2, VGA (YPbPr/RGB), Composite, 2 x Audio in 3.5mm, VGA out, Audio out 3.5mm, RS232, RJ45, USB-A Power, USB mouse/service |
| Беспроводное подключение (опция) | Да | Да | Да | Да |
| Аудио (Вт) | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Транспортная сумка | Да | Нет | Да | Нет |
| Особенности | | | | |

Desktop/Install



EH400+



DH400



EH416



DU400

| | | | | |
|--|---|--|--|--|
| Разрешение | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 | WUXGA 1920 x 1200 |
| Яркость L ¹ (в режиме Bright) | 4000 ANSI лм | 4000 ANSI лм | 4200 ANSI лм | 4000 ANSI лм |
| Контраст | 22,000:1 | 15,000:1 | 20,000:1 | 15,000:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 29 дБ | 32 дБ | 32 дБ | 32 дБ |
| Вес (кг) | 2.52 | 2.99 | 2.99 | 2.99 |
| Lamp Life ² (hrs) | 8000/7000/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcy cle | 7000/6000/5000/3000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright | 7000/6000/5000/3000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright | 7000/6000/5000/3000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 298 x 230 x 96.5 | 314 x 224 x 114 | 314 x 224 x 114 | 314 x 2246 x 114 |
| Размер изображения | | | | |
| Проекционное от ношение | 1.13 - 1.47 | 1.4 - 2.24:1 | 1.4 - 2.24:1 | 1.4 - 2.24:1 |
| Зум | 1.3x ручной | 1.6x ручной | 1.6x ручной | 1.6x ручной |
| Keystone Correction | ± 40° верт икальная | ± 40° верт икальная | ± 40° верт икальная | ± 40° верт икальная |
| Подключение | 2x HDMI (1.4a 3D) + MHL v2.1, VGA (YPbPr/RGB), композит, аудиовход 3.5 мм, VGA выход, аудиовход 3.5 мм, RS232, USB-A Power (1A) | 2 x HDMI (1.4a 3D support) + MHL v2.2, VGA (YPbPr/RGB), Composite, 2 x Audio in 3.5mm, VGA out, Audio out 3.5mm, RS232, RJ45, USB-A Power, USB mouse/service | 2 x HDMI (1.4a 3D) + MHL v2.2, VGA (YPbPr/RGB), композит, 2 x аудиовход 3.5 мм, VGA выход, аудиовход 3.5 мм, RS232, RJ45, USB-A Power, USB мышь/сервис | 2 x HDMI (1.4a 3D support) + MHL v2.2, VGA (YPbPr/RGB), Composite, 2 x Audio in 3.5mm, VGA out, Audio out 3.5mm, RS232, RJ45, USB-A Power, USB mouse/service |
| Беспроводное подключение (опция) | Да | Да | Да | Да |
| Аудио (Вт) | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Транспортная сумка | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Особенности | | | | |



WU416



X305ST



X316ST



W303ST

| | | | | |
|--|---|--|---|--|
| Разрешение | WUXGA 1920 x 1200 | XGA (1024 x 768) | XGA (1024 x 768) | WXGA (1280 x 800) |
| Яркость L ¹ (в режиме Bright) | 4200 ANSI лм | 3000 ANSI лм | 3400 ANSI лм | 3000 ANSI лм |
| Контраст | 20,000:1 | 18,000:1 | 20,000:1 | 18,000:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 32 дБ | 29 дБ | 29 дБ | 29 дБ |
| Вес (кг) | 2.99 | 2.55 | 2.76 | 2.55 |
| Lamp Life ² (hrs) | 7000/6000/5000/3000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright | 4500 Bright | 7000/6500/6000/4000/8000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcy cle | 6000/5000/ 4500/10000 Eco+/Dynamic/Bright/Educationcy cle |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 314 x 2246 x 114 | 288 x 220 x 86 | 315 x 224 x 102 | 288 x 220 x 86 |
| Размер изображения | | 1.0 - 7.5 м диагональ 4:3 | | |
| Проекционное от ношение | 1.4 - 2.24:1 | 0.626:1 | 0.617:1 | 0.52:1 |
| Зум | 1.6x ручной | Фиксированный | 1.1x ручной | Фиксированный |
| Keystone Correction | ± 40° верт икальная | ± 40° верт икальная | ± 40° верт икальная | ± 40° верт икальная |
| Подключение | 2 x HDMI (1.4a 3D) + MHL v2.2, VGA (YPbPr/RGB), композит, 2 x аудиовход 3.5мм, VGA выход, аудиовход 3.5 мм, RS232, RJ45, USB-A Power, USB мышь/сервис | HDMI (1.4a с поддержкой 3D), 2 x VGA (RGB/YPbPr/Wireless), S-Video, композит, аудиовход 3.5 мм, аудиовход 3.5 мм, выход VGA, RS232, USB (манипулятор мышь), USB сервис | HDMI (1.4a 3D), 2 x VGA (YPbPr/RGB), S-Video, композит, 2 x аудиовход 3.5 мм, Mic in, аудиовход 3.5 мм, VGA выход, RS232, USB мышь/сервис, RJ45 | HDMI (1.4a 3D), 2 x VGA (RGB/YPbPr/Wireless), S-Video, композит, аудиовход 3.5 мм, аудиовход 3.5 мм, VGA выход, RS232, USB мышь/сервис |
| Беспроводное подключение (опция) | Да | Да | Да | Да |
| Аудио (Вт) | 10 | 2 | 10 | 2 |
| Транспортная сумка | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Особенности | | | | |

Короткофокусные



W305ST



W316ST



EH200ST



EH415ST

| | | | | |
|--|--|--|---|--|
| Разрешение | WXGA (1280 x 800) | WXGA (1280 x 800) | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 |
| Яркость L ¹ (в режиме Bright) | 3200 ANSI лм | 3600 ANSI лм | 3000 ANSI лм | 3500 ANSI лм |
| Контраст | 18,000:1 | 20,000:1 | 20,000:1 | 15,000:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 29 дБ | 29 дБ | 26 дБ | 37 дБ |
| Вес (кг) | 2.55 | 2.76 | 2.65 | 3.4 |
| Lamp Life ² (hrs) | 4500 Bright | 7000/6500/6000/4000/8000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcy cle | 6500/6000/5000 Dynamic/Eco/Bright | 7000/4000/3000 Eco+/Eco/Bright |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 288 x 220 x 86 | 315 x 224 x 102 | 315 x 224 x 114 | 286 x 266 x 124 мм (включая ножки) |
| Размер изображения | 1.13 - 5.67 м (44.64" - 223.21") диагональ 16:10 | | 1.15 - 7.67 м (45.3" - 300") диагональ 16:9 | 59" (1.49 м) ~ 152" (3.8 м) |
| Проекционное от ношение | 0.52:1 | 0.524:1 | 0.49:1 | 0.5:1 |
| Зум | Фиксированный | | Фиксированный | |
| Keystone Correction | ± 40° верт икальная | ± 40° верт икальная | ± 40° верт икальная | ± 20° верт икальная |
| Подключение | HDMI (1.4a с поддержкой 3D), 2 x VGA (RGB/YPbPr/Wireless), S-Video, композит, аудиовход 3.5 мм, аудиовход 3.5 мм, выход VGA, RS232, USB (манипулятор мышь), USB сервис | HDMI (1.4a 3D), 2 x VGA (YPbPr/RGB), S-Video, композит, 2 x аудиовхода 3.5 мм, Mic in (shared with Audio in 2), аудиовходы 3.5 мм, VGA выход, RS232, USB мышь/сервис, RJ45 | 2 x HDMI (с поддержкой 1.4a 3D) + MHL v1.2, аудиовход 3.5 мм, триггер 12 В, 3D-Sync, USB сервис | 2x HDMI, 1x VGA (RGB/YPbPr), S-Video, композит, 2 x аудиовход (RCA/3.5 мм), аудиовход 3.5 мм, VGA выход, RJ45, RS232, 12 В триггер, USB сервис |
| Беспроводное подключение (опция) | Да | Да | Да | Да |
| Аудио (Вт) | 2 | 10 | 10 | 10 |
| Транспортная сумка | Нет | Нет | Да | Да |
| Особенности | | | | |

Ультракотфокусные



GT5000



GT5500



X319UST



X320UST

| | | | | |
|--|---|--|--|--|
| Разрешение | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 | XGA (1024 x 768) | XGA (1024 x 768) |
| Яркость ¹ (в режиме Bright) | 3000 ANSI лм | 3500 ANSI лм | 3200 ANSI лм | 4000 ANSI лм |
| Контраст | 23,000:1 | 25,000:1 | 18,000:1 | 20,000:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 28 дБ | 28 дБ | 26 дБ | 28 дБ |
| Вес (кг) | 4.78 | 4.78 | 4.57 | 4.78 |
| Lamp Life ² (hrs) | 6500/5000/5000/3000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright | 6500/5000/5000/3000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright | 7000/6500/6000/4500/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcycle | 6500/5000/5000/3000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 385 x 310 x 120 | 385 x 310 x 120 | 385 x 310 x 120 | 385 x 310 x 120 |
| Размер изображения | | | | |
| Проекционное от ношение | 0.25:1 | 0.25:1 | 0.33:1 | 0.33:1 |
| Зум | фиксированный | фиксированный | фиксированный | Фиксированный |
| Keystone Correction | ± 20° вертикальная | ± 20° вертикальная | ± 20° вертикальная | ± 20° вертикальная |
| Подключение | 2 x HDMI (1.4a 3D), 2 x VGA (YPbPr/RGB), композит, 2 x аудиовход 3.5 мм, аудиовыход 3.5 мм, VGA выход, RJ45, RS232, USB мышь/сервис, 12 В триггер, Mic In, USB-A Power, 3D-Sync | 2 x HDMI (1.4a 3D), 2 x VGA (YPbPr/RGB), композит, 2 x аудиовход 3.5 мм, аудиовыход 3.5 мм, VGA выход (Shared with VGA2), RJ45, RS232, USB мышь/сервис, 12 В триггер, Mic In, USB-A Power, 3D-Sync | 2 x HDMI (1.4a 3D), 2 x VGA (YPbPr/RGB), композит, 2 x аудиовход 3.5 мм, аудиовыход 3.5 мм, VGA выход (Shared with VGA2), RJ45, RS232, USB мышь/сервис, 12 В триггер, микрофонный вход, 3D-Sync, USB-A Power | 2 x HDMI (1.4a 3D), 2 x VGA (YPbPr/RGB), композит, 2 x аудиовход 3.5 мм, аудиовыход 3.5 мм, VGA выход (VGA2), RJ45, RS232, USB мышь/сервис, 12 В триггер, микрофонный вход, 3D-Sync, USB-A Power |
| Беспроводное подключение (опция) | Да | Да | Да | Да |
| Аудио (Вт) | 16 | 16 | 16 | 16 |
| Транспортная сумка | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Особенности | | | | |

Ультракотфокусные



X320USTi



W320UST



EH319USTi



W319USTir

| | | | | |
|--|---|--|--|---|
| Разрешение | XGA (1024 x 768) | WXGA (1280 x 800) | 1080p 1920 x 1080 | WXGA (1280 x 800) |
| Яркость ¹ (в режиме Bright) | 4000 ANSI Lumens | 4000 ANSI лм | 3500 ANSI лм | 3300 ANSI лм |
| Контраст | 20,000:1 | 20,000:1 | 18,000:1 | 18,000:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 28dB | 28 дБ | 28 дБ | 26 дБ |
| Вес (кг) | 4.85 | 4.78 | 4.85 | 4.63 |
| Lamp Life ² (hrs) | 6500/5000/5000/3000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright | 6500/5000/5000/3000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright | 3000 Bright | 7000/6500/6000/4500/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcycle |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 385 x 310 x 120 | 385 x 310 x 120 | 385 x 310 x 120 | 385 x 310 x 120 |
| Размер изображения | | | | |
| Проекционное от ношение | 0.33:1 | 0.27:1 | 0.25:1 | 0.27:1 |
| Зум | Fixed | Фиксированный | Фиксированный | Фиксированный |
| Keystone Correction | ± 15° Vertical | ± 20° вертикальная | ± 20° вертикальная | ± 20° вертикальная |
| Подключение | 2 x HDMI (1.4a 3D support), 2 x VGA (YPbPr/RGB), Composite, 2 x Audio In 3.5mm, Audio Out 3.5mm, VGA Out (Shared with VGA2), RJ45, RS232, USB remote mouse/service, 12V trigger, Mic In, 3D-Sync, USB-A Power | 2 x HDMI (1.4a 3D), 2 x VGA (YPbPr/RGB), композит, 2 x аудиовход 3.5 мм, аудиовыход 3.5 мм, VGA выход (совместим с VGA2), RJ45, RS232, USB манипулятор мышь/сервис, 12 В триггер, микрофонный вход, USB-A Power, 3D-Sync | 2 x HDMI (1.4a 3D), 2 x VGA (YPbPr/RGB), композит, 2 x аудиовход 3.5 мм, аудиовыход 3.5 мм, VGA Out (Shared with VGA2), RJ45, RS232, USB манипулятор мышь/сервис, 12 В триггер, Mic In, USB-A, 3D-Sync | 2 x HDMI (1.4a 3D), 2 x VGA (YPbPr/RGB), композит, 2 x аудиовход 3.5 мм, аудиовыход 3.5 мм, VGA выход (Shared with VGA2), RJ45, RS232, USB remote mouse/service, 12 В триггер, Mic In, USB-A Power, 3D-Sync |
| Беспроводное подключение (опция) | Да | Да | Да | Да |
| Аудио (Вт) | 16 | 16 | 16 | 16 |
| Транспортная сумка | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Особенности | | | | |

Ультракотфокусные



W320USTi



EH319UST



EH320UST



EH320USTi

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| Разрешение | WXGA (1280 x 800) | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 |
| Яркость ¹ (в режиме Bright) | 4000 ANSI лм | 3500 ANSI лм | 4000 ANSI лм | 4000 ANSI лм |
| Контраст | 20,000:1 | 18,000:1 | 20,000:1 | 20,000:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 28 дБ | 28 дБ | 28 дБ | 28 дБ |
| Вес (кг) | 4.85 | 4.78 | 4.78 | 4.85 |
| Lamp Life ² (hrs) | 6500/5000/5000/3000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright | 6500/5000/5000/3000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright | 6500/5000/5000/3000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright | 3000 Bright |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 385 x 310 x 120 | 385 x 310 x 120 | 385 x 310 x 120 | 385 x 310 x 120 |
| Размер изображения | | | | |
| Проекционное от ношение | 0.27:1 | 0.25:1 | 0.25:1 | 0.25:1 |
| Зум | Фиксированный | Фиксированный | Фиксированный | Фиксированный |
| Keystone Correction | ± 20° вертикальная | ± 20° вертикальная | ± 20° вертикальная | ± 20° вертикальная |
| Подключение | 2 x HDMI (1.4a 3D), 2 x VGA (YPbPr/RGB), композит, 2 x аудиовход 3.5 мм, аудиовыход 3.5 мм, VGA выход (совместим с VGA2), RJ45, RS232, USB манипулятор мышь/сервис, 12 В триггер, микрофонный вход, USB-A, 3D-Sync | 2 x HDMI (1.4a 3D), 2 x VGA (YPbPr/RGB), композит, 2 x аудиовход 3.5 мм, аудиовыход 3.5 мм, VGA выход (VGA2), RJ45, RS232, USB мышь/сервис, 12 В триггер, микрофонный вход, USB-A Power, 3D-Sync | 2 x HDMI (1.4a 3D), 2 x VGA (YPbPr/RGB), композит, 2 x аудиовход 3.5 мм, аудиовыход 3.5 мм, VGA выход (совместим с VGA2), RJ45, RS232, USB манипулятор мышь/сервис, 12 В триггер, микрофонный вход, USB-A, 3D-Sync | 2 x HDMI (1.4a 3D), 2 x VGA (YPbPr/RGB), композит, 2 x аудиовход 3.5 мм, аудиовыход 3.5 мм, VGA выход (совместим с VGA2), RJ45, RS232, USB манипулятор мышь/сервис, 12 В триггер, микрофонный вход, USB-A, 3D-Sync |
| Беспроводное подключение (опция) | Да | Да | Да | Да |
| Аудио (Вт) | 16 | 16 | 16 | 16 |
| Транспортная сумка | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Особенности | | | | |

Высокое разрешение



EH504



DH1009



DH1009i



DH1010i

| | | | | |
|---------------------------------------|---|---|---|---|
| Разрешение | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 |
| Яркость λ^1 (в режиме Bright) | 5000 ANSI лм | 3200 ANSI лм | 3200 ANSI лм | 3000 ANSI лм |
| Контраст | 15,000:1 | 20,000:1 | 22,000:1 | 20,000:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 30 дБ | 26 дБ | 26дБ | 29дБ |
| Вес (кг) | 4.6 | 2.45 | 2.38 | 2.17 |
| Lamp Life ² (hrs) | 5000/4500/4000/3000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright | 6500/6000/5000 Dynamic/Eco/Bright | 8000/6000/5000 Dynamic/Eco/Bright | 8000/7000/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcy cle |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 369 x 295 x 132 | 315 x 224 x 114 | 298 x 230 x 96.5 | 298 x 230 x 96.5 |
| Размер изображения | | 1.06 - 7.67 м (41.8" - 300") диагональ 16:9 | | |
| Проекционное отношение | 1.41 - 2.24:1, Offset: 99%~116% | 1.48 - 1.62:1 | 1.48 - 1.62:1 | 1.48 - 1.62:1 |
| Зум | 1.6x ручной | 1.1x ручной | 1.1x ручной | 1.1x Manual |
| Keystone Correction | ± 30° вертикальная | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная |
| Подключение | 3xHDMI (1.4a 3D) + MHL, VGA (YPbPr/RGB), композит, 2 x аудиовход 3.5 мм, VGA, аудиовход 3.5 мм, RS232, RJ45, USB-A Power (1.5A), 3D-Sync, USB мышь/сервис | 2 x HDMI (с поддержкой 1.4a 3D) + MHL v1.2, аудиовход 3.5 мм, триггер 12 В, 3D-Sync, USB сервис | 2x HDMI (1.4a 3D) + MHL v2.1, аудиовход 3.5 мм, 12 В триггер, 3D-Sync, USB-A Power (1A) | HDMI (1.4a 3D support), VGA (YPbPr/RGB), Composite, Audio In 3.5mm, Audio Out 3.5mm, RS232, USB service |
| Беспроводное подключение (опция) | Да | Да | Да | Да |
| Аудио (Вт) | 32 | 10 | 10 | 2 |
| Транспортная сумка | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Особенности | | | | |

Высокое разрешение



EH330



EH331



DH1011i



EH341

| | | | | |
|---------------------------------------|---|---|--|---|
| Разрешение | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 |
| Яркость λ^1 (в режиме Bright) | 3100 ANSI лм | 3300 ANSI лм | 3200 ANSI лм | 3500 ANSI лм |
| Контраст | 22,000:1 | 22,000:1 | 18,000:1 | 20,000:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 29дБ | 29дБ | 29 дБ | 29 дБ |
| Вес (кг) | 2.17 | 2.17 | 2.55 | 2.55 |
| Lamp Life ² (hrs) | 8000/7000/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcy cle | 8000/7000/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcy cle | 7000/6500/6000/4000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright | 7000/6500/6000/4000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 298 x 230 x 96.5 | 298 x 230 x 96.5 | 315 x 224 x 102 | 315 x 224 x 102 |
| Размер изображения | | | 1.06 - 7.75 м (41.8" - 305") диагональ 16:9 | 1.06 - 7.75 м (41.8" - 305") диагональ 16:9 |
| Проекционное отношение | 1.48 - 1.62:1 | 1.48 - 1.62:1 | 1.48 - 1.62:1 | 1.48 - 1.62:1 |
| Зум | 1.1x Manual | 1.1x Manual | 1.1x ручной | 1.1x ручной |
| Keystone Correction | ± 40° вертикальная | ± 40° Vertical | ± 30° вертикальная | ± 30° вертикальная |
| Подключение | HDMI (1.4a 3D support), VGA (YPbPr/RGB), Composite, Audio In 3.5mm, Audio Out 3.5mm, RS232, USB service | HDMI (1.4a 3D support), VGA (YPbPr/RGB), Composite, Audio In 3.5mm, Audio Out 3.5mm, RS232, USB service | 2 x HDMI (с поддержкой 1.4a 3D) + MHL v1.2, VGA (YPbPr), RS232, USB мышь/сервис, USB-A Power | 2 x HDMI (1.4a 3D) + MHL v1.2, VGA (YPbPr), RS232, USB мышь/сервис, USB-A Power |
| Беспроводное подключение (опция) | Да | Да | Да | Да |
| Аудио (Вт) | 2 | 2 | 10 | 10 |
| Транспортная сумка | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Особенности | | | | |

Высокое разрешение

No Image Available



EH343



EH345



EH300

EH400

| | | | | |
|---------------------------------------|---|---|---|---|
| Разрешение | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 |
| Яркость λ^1 (в режиме Bright) | 3000 ANSI лм | 3200 ANSI лм | 3800 ANSI лм | 4000 ANSI лм |
| Контраст | 22,000:1 | 22,000:1 | 15,000:1 | 22,000:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 29 дБ | 29 дБ | 26 дБ | 28 дБ |
| Вес (кг) | 2.41 | 2.47 | 3.1 | 2.41 |
| Lamp Life ² (hrs) | 8000/7000/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcy cle | 8000/7000/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcy cle | 6000/3500 Eco/Bright | 7000/6500/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Educationcy cle |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 298 x 230 x 96.5 | 298 x 230 x 96.5 | 324 x 234 x 97 | 298 x 230 x 96.5 |
| Размер изображения | | | 0.77 - 9.19 м (30.15" - 361.75") диагональ 16:9 | |
| Проекционное отношение | 1.13 - 1.47:1 | 1.13 - 1.47:1 | 1.5 - 1.8:1 | 1.48 - 1.62:1 |
| Зум | 1.3x ручной | 1.3x ручной | 1.2x ручной | 1.1x ручной |
| Keystone Correction | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная |
| Подключение | 2x HDMI (1.4a 3D) + MHL v2.1, VGA (YPbPr/RGB), композит, аудиовход 3.5 мм, VGA выход, аудиовход 3.5 мм, RS232, USB-A Power (1A) | 2x HDMI (1.4a 3D support) + MHL v2.1, VGA (YPbPr/RGB), композит, аудиовход 3.5 мм, VGA выход, аудиовход 3.5 мм, RS232, USB-A Power (1A) | 2 x HDMI (1.4a 3D), 2 x VGA (YPbPr/RGB), композит, 2 аудиовхода 3.5 мм, аудиовход 3.5 мм, VGA выход, RS232, USB (манипулятор мышь), USB-сервис, 3D-Sync | 2x HDMI (1.4a 3D support) + MHL, VGA (YPbPr/RGB), композит, аудиовход 3.5 мм, VGA выход, аудиовход 3.5мм, RS232, USB-A Power (5V -1A) |
| Беспроводное подключение (опция) | Да | Да | Да | Да |
| Аудио (Вт) | 10 | 10 | 16 | 2 |
| Транспортная сумка | Нет | Нет | Да | Нет |
| Особенности | | | | |

Высокое разрешение



EH400+



DH400



EH416



DH1017

| | | | | |
|--|--|--|---|--|
| Разрешение | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 |
| Яркость ¹ (в режиме Bright) | 4000 ANSI лм | 4000 ANSI лм | 4200 ANSI лм | 4200 ANSI лм |
| Контраст | 22,000:1 | 15,000:1 | 20,000:1 | 10,000:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 29 дБ | 32 дБ | 32 дБ | 28 дБ |
| Вес (кг) | 2.52 | 2.99 | 2.99 | 3.6 |
| Lamp Life ² (hrs) | 8000/7000/6000/5000/10000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright/Education/ce | 7000/6000/5000/3000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright | 7000/6000/5000/3000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright | 4000/3000/2500 Eco+/Dynamic/Eco/Bright |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 298 x 230 x 96.5 | 314 x 224 x 114 | 314 x 224 x 114 | 326 x 254 x 104 |
| Размер изображения | | | | 0.72 – 8.67 м (28.41" – 341.28") диагональ 16:9 |
| Проекционное от ношение | 1.13 - 1.47 | 1.4 - 2.24:1 | 1.4 - 2.24:1 | 1.59 - 1.91:1 |
| Зум | 1.3x ручной | 1.6x ручной | 1.6x ручной | 1.2x Manual |
| Keystone Correction | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная | ± 30° вертикальная |
| Подключение | 2x HDMI (1.4a 3D) + MHL v2.1, VGA (YPbPr/RGB), композит, аудиовход 3.5 мм, VGA выход, аудиовход 3.5 мм, RS232, USB-A Power (1A) | 2 x HDMI (1.4a 3D support) + MHL v2.2, VGA (YPbPr/RGB), Composite, 2 x Audio in 3.5mm, VGA out, Audio out 3.5mm, RS232, RJ45, USB-A Power, USB mouse/service | 2 x HDMI (1.4a 3D) + MHL v2.2, VGA (YPbPr/RGB), композит, 2 x аудиовход 3.5 мм, VGA выход, аудиовход 3.5 мм, RS232, RJ45, USB-A Power, USB мышь/сервис | 2 x HDMI, DisplayPort, 2 x VGA (RGB/YPbPr), S-Video, композит, 2 x аудиовход (RCA/3.5 мм), аудиовход 3.5 мм, выход VGA, RJ45, RS232, USB (манипулятор ор мышь), триггер +12 В, 3D-Sync |
| Беспроводное подключение (опция) | Да | Да | Да | Да |
| Аудио (Вт) | 10 | 10 | 10 | 3 |
| Транспортная сумка | Нет | Нет | Нет | Да |
| Особенности | | | | Быстрая и удобная замена лампы, Crestron RoomView®, PJ-Link |

Высокое разрешение



EH500



DU400



WU416



WU630

| | | | | |
|--|---|--|---|--|
| Разрешение | 1080p 1920 x 1080 | WUXGA 1920 x 1200 | WUXGA 1920 x 1200 | WUXGA 1920 x 1200 |
| Яркость ¹ (в режиме Bright) | 4700 ANSI лм | 4000 ANSI лм | 4200 ANSI лм | 6000 лм в центральной части и изображения (6000 ANSI) |
| Контраст | 10,000:1 | 15,000:1 | 20,000:1 | 4400:1 (1150:1 вкл / выкл) |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 28 дБ | 32 дБ | 32 дБ | 35 дБ (Eco режим), 39 дБ (Bright режим) |
| Вес (кг) | 3.6 | 2.99 | 2.99 | 13.9 |
| Lamp Life ² (hrs) | 4000/3000/2500 Eco+/Dynamic/Bright | 7000/6000/5000/3000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright | 7000/6000/5000/3000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright | 2000/1500 Eco/Bright |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 326 x 254 x 104 | 314 x 2246 x 114 | 314 x 2246 x 114 | 453 x 390 x 206 мм (без выступающих частей) |
| Размер изображения | 0.72 – 8.67 м (28.41" – 341.28") диагональ 16:9 | | | 50" - 300" диагональ (108 x 67см - 646 x 404 см) |
| Проекционное от ношение | 1.59 - 1.91:1 | 1.4 - 2.24:1 | 1.4 - 2.24:1 | 0.75 - 5.50 (в зависимости от объекта) |
| Зум | 1.2x ручной | 1.6x ручной | 1.6x ручной | Моторизованный |
| Keystone Correction | ± 30° вертикальная | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная | вертикальная ±20°, горизонтальная ±20° |
| Подключение | 2 x HDMI, DisplayPort, 2 x VGA (RGB/YPbPr), S-Video, композит, 2 аудиовхода (RCA/3.5 мм), аудиовход 3.5 мм, VGA выход, RJ45, RS232, USB (манипулятор ор мышь), триггер +12 В, 3D-Sync | 2 x HDMI (1.4a 3D support) + MHL v2.2, VGA (YPbPr/RGB), Composite, 2 x Audio in 3.5mm, VGA out, Audio out 3.5mm, RS232, RJ45, USB-A Power, USB mouse/service | 2 x HDMI (1.4a 3D) + MHL v2.2, VGA (YPbPr/RGB), композит, 2 x аудиовход 3.5 мм, VGA выход, аудиовход 3.5 мм, RS232, RJ45, USB-A Power, USB мышь/сервис | HDMI V1.3, DVI-D, VGA (YPbPr), 5 BNC, композит, VGA выход, RJ45, RS-232, 12 Вт триггер |
| Беспроводное подключение (опция) | Да | Да | Да | Нет |
| Аудио (Вт) | 3 | 10 | 10 | - |
| Транспортная сумка | Да | Нет | Нет | Нет |
| Особенности | Быстрая замена лампы, Crestron RoomView®, PJ-Link | | | Пять сменных объективов, моторизованный Lens Shift, поворот оси на 360° |

Инсталляционные

Дома



WU630



ZU510T



WU1500



H183X

| | | | | |
|--|--|---|--|--|
| Разрешение | WUXGA 1920 x 1200 | WUXGA 1920 x 1200 | WUXGA 1920 x 1200 | WXGA (1280 x 800) |
| Яркость ¹ (в режиме Bright) | 6000 лм в центральной части и изображения (6000 ANSI) | 5500 в центральной части и изображения (5300 ANSI) | 12000 в центральной части и изображения (11000 ANSI) | 3200 ANSI лм |
| Контраст | 4400:1 (1150:1 вкл / выкл) | 300,000:1 (w/ dynamic black) | 5000:1 (1200:1 вкл / выкл) | 25,000:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 35 дБ (Eco режим), 39 дБ (Bright режим) | 28 дБ (Eco режим) / 33 дБ (Normal режим) | 39 дБ (режим Bright) / 36 дБ (режим Eco) | 29 дБ |
| Вес (кг) | 13.9 | 11 | 23.8 | 2.17 |
| Lamp Life ² (hrs) | 2000/1500 Eco/Bright | 0 Bright | 2000 Bright | 8000/7000/6000/5000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 453 x 390 x 206 мм (без выступающих частей) | 403 мм x 387 мм x 148 мм | 520 x 591 x 194 мм | 298 x 230 x 96.5 |
| Размер изображения | 50" - 300" диагональ (108 x 67см - 646 x 404 см) | 28" - 302" (71cm - 767cm), 16:10 aspect | 50" - 500" | |
| Проекционное от ношение | 0.75 - 5.50 (в зависимости от объекта) | 1.2:1 - 2.13:1 | 0.84 - 7.2 (в зависимости от объекта) | 1.55 – 1.73:1 |
| Зум | Моторизованный | 1.8x ручной | моторизованный | 1.1x ручной |
| Keystone Correction | вертикальная ±20°, горизонтальная ±20° | ±30° верт., ±30° гор. | вертикальная ±20°, горизонтальная ±20° | ± 40° вертикальная |
| Подключение | HDMI V1.3, DVI-D, VGA (YPbPr), 5 BNC, композит, VGA выход, RJ45, RS-232, 12 Вт триггер | HDBaseT, 3x HDMI, VGA вход, аудиовход, Mic In, VGA выход, аудиовход, RJ45, RS232C, пульт управления, 12 В триггер, USB Power, Service Port, 3D Sync | HDMI V1.4b, DVI-D, VGA (YPbPr), 5 BNC, HDBaseT, 3G-SDI, композит, USB Wireless, VGA Out, RJ45, RS-232, проводной пульт ДУ, Service Port, 3D Sync | HDMI (1.4a 3D support), VGA (YPbPr/RGB), композит, аудиовход 3.5 мм, аудиовход 3.5 мм, RS232, USB сервис |
| Беспроводное подключение (опция) | Нет | Нет | Да | Да |
| Аудио (Вт) | - | 10 Вт x 2 | - | 2 |
| Транспортная сумка | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Особенности | Пять сменных объективов, моторизованный Lens Shift, поворот оси на 360° | PureShift, Crestron RoomView®, PJ-Link®, 360°, портретный режим | Шесть сменных объективов, моторизованный lens shift, две лампы, 3G-SDI, поворот оси на 360, возможность портретной проекции и сшивки | |

Дома



H114



GT760



GT1070Xe



GT1080e

| | | | | |
|--------------------------------------|---|--|---|---|
| Разрешение | WXGA (1280 x 800) | 720p 1280 x 720 | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 |
| Яркость Γ^1 (в режиме Bright) | 3400 ANSI лм | 3400 ANSI лм | 2800 ANSI лм | 3000 ANSI лм |
| Контраст | 27,000:1 | 20,000:1 | 23,000:1 | 25,000:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 29 дБ | 29 дБ | 26 дБ | 26 дБ |
| Вес (кг) | 2.17 | 2.55 | 2.65 | 2.65 |
| Lamp Life ² (hrs) | 8000/7000/6000/5000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright | 6000/4500 Eco/Bright | 6500/6000/5000 Dynamic/Eco/Bright | 6500/6000/5000 Dynamic/Eco/Bright |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 298 x 230 x 96.5 | 288 x 220 x 86 | 315 x 224 x 114 | 315 x 224 x 114 |
| Размер изображения | | 1.13 - 5.67 м (44.64" - 223.21") диагональ 16:10 | | |
| Проекционное отношение | 1.55 - 1.73:1 | 0.52:1 | 0.49:1 | 0.49:1 |
| Зум | 1.1x ручной | Фиксированный | фиксированный | фиксированный |
| Keystone Correction | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная |
| Подключение | HDMI (1.4a 3D), VGA (YPbPr/RGB), композит, аудиовход 3.5 мм, аудиовыход 3.5 мм, RS232, USB сервис | HDMI (1.4a 3D), 2 x VGA (RGB/YPbPr/Wireless), S-Video, композит, аудиовход 3.5 мм, аудиовыход 3.5 мм, VGA выход, RS232, USB (манипулятор мышь) | 2 x HDMI (1.4a 3D support) + MHL v1.2, Audio Out 3.5mm, 12V trigger, 3D-Sync, USB service | 2 x HDMI (1.4a 3D) + MHL v1.2, аудиовыход 3.5 мм, 12 В триггер, 3D-Sync, USB сервис |
| Беспроводное подключение (опция) | Да | Нет | Да | Да |
| Аудио (Вт) | 2 | 2 | 10 | 10 |
| Транспортная сумка | Нет | Нет | Да | Да |
| Особенности | | Полное погружение в игру даже в самых маленьких помещениях | | |

Дома



GT1080Darbee



GT5000



GT5500



GT5000+

| | | | | |
|--------------------------------------|--|---|---|--|
| Разрешение | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 |
| Яркость Γ^1 (в режиме Bright) | 3000 ANSI лм | 3000 ANSI лм | 3500 ANSI лм | 3200 ANSI лм |
| Контраст | 28,000:1 | 23,000:1 | 25,000:1 | 23,000:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 26 дБ | 28 дБ | 28 дБ | 28 дБ |
| Вес (кг) | 2.66 | 4.78 | 4.78 | 4.78 |
| Lamp Life ² (hrs) | 8000/6000/5000 Dynamic/Eco/Bright | 6500/5000/5000/3000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright | 6500/5000/5000/3000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright | 6500/5000/5000/3000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 315 x 224 x 114 | 385 x 310 x 120 | 385 x 310 x 120 | 385 x 310 x 120 |
| Размер изображения | | | | |
| Проекционное отношение | 0.49:1 | 0.25:1 | 0.25:1 | 0.25:1 |
| Зум | фиксированный | фиксированный | фиксированный | фиксированный |
| Keystone Correction | ± 40° Vertical | ± 20° вертикальная | ± 20° вертикальная | ± 5° Vertical |
| Подключение | 2 x HDMI (1.4a 3D) + MHL v1.2, аудиовыход 3.5 мм, 12В триггер, 3D-Sync, USB-A Power (1A), USB сервис | 2 x HDMI (1.4a 3D), 2 x VGA (YPbPr/RGB), композит, 2 x аудиовход 3.5 мм, аудиовыход 3.5 мм, VGA выход, RJ45, RS232, USB мышь/сервис, 12 В триггер, Mic In, USB-A Power, 3D-Sync | 2 x HDMI (1.4a 3D), 2 x VGA (YPbPr/RGB), композит, 2 x аудиовход 3.5 мм, аудиовыход 3.5 мм, VGA выход (Shared with VGA 2), RJ45, RS232, USB мышь/сервис, 12 В триггер, Mic In, USB-A Power, 3D-Sync | 2 x HDMI (1.4a 3D support), 2 x VGA (YPbPr/RGB), Composite, 2 x Audio In 3.5mm, Audio Out 3.5mm, VGA Out (Shared with VGA 2), RJ45, RS232, USB remote mouse/service, 12V trigger, Mic In, USB-A Power, 3D-Sync |
| Беспроводное подключение (опция) | Да | Да | Да | Да |
| Аудио (Вт) | 16 | 16 | 16 | 16 |
| Транспортная сумка | Да | Нет | Нет | Нет |
| Особенности | | | | |

Дома



GT5500+



HD141X



HD142X



HD27

| | | | | |
|--------------------------------------|--|--|--|--|
| Разрешение | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 |
| Яркость Γ^1 (в режиме Bright) | 3600 ANSI лм | 3000 ANSI лм | 3000 ANSI лм | 3200 ANSI лм |
| Контраст | 25,000:1 | 23,000:1 | 23,000:1 | 25,000:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 28 дБ | 26 дБ | 26 дБ | 26 дБ |
| Вес (кг) | 4.78 | 2.45 | 2.38 | 2.38 |
| Lamp Life ² (hrs) | 6500/5000/5000/3000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright | 6500/5000 Dynamic/Bright | 8000/6000/5000 Dynamic/Eco/Bright | 8000/6000/5000 Dynamic/Eco/Bright |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 385 x 310 x 120 | 315 x 224 x 114 | 298 x 230 x 96.5 | 298 x 230 x 96.5 |
| Размер изображения | | 1.06 - 7.67 м (41.8" - 300") диагональ 16:9 | | |
| Проекционное отношение | 0.25:1 | 1.48 - 1.62:1 | 1.48 - 1.62:1 | 1.48 - 1.62:1 |
| Зум | фиксированный | 1.1x ручной | 1.1x ручной | 1.1x ручной |
| Keystone Correction | ± 5° вертикальная | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная | ± 40° вертикальная |
| Подключение | 2 x HDMI (1.4a 3D support), 2 x VGA (YPbPr/RGB), Composite, 2 x Audio In 3.5mm, Audio Out 3.5mm, VGA Out (Shared with VGA 2), RJ45, RS232, USB remote mouse/service, 12V trigger, Mic In, USB-A Power, 3D-Sync | 2 x HDMI (с поддержкой 1.4a 3D) + MHL v1.2, аудиовыход 3.5 мм, триггер 12 В, 3D-Sync, USB сервис | 2x HDMI (1.4a 3D) + MHL v2.1, аудиовыход 3.5 мм, 12 В триггер, 3D-Sync, USB-A Power (1A) | 2x HDMI (1.4a 3D support) + MHL v2.1, аудиовыход 3.5 мм, 12 В триггер, 3D-Sync, USB-A Power (1A) |
| Беспроводное подключение (опция) | Да | Да | Да | Да |
| Аудио (Вт) | 16 | 10 | 10 | 10 |
| Транспортная сумка | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Особенности | | | | |

Дома



HD26LV



HD28DSE



HD151X



HD36

| | | | | |
|---------------------------------------|---|---|--|--|
| Разрешение | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 |
| Яркость λ^1 (в режиме Bright) | 3500 ANSI лм | 3000 ANSI лм | 2800 ANSI лм | 3000 ANSI лм |
| Конт раст | 25,000:1 | 30,000:1 | 28,000:1 | 30,000:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 29 дБ | 28 дБ | 27дБ | 27дБ |
| Вес (кг) | 2.55 | 2.58 | 4.5 | 4.5 |
| Lamp Life ² (hrs) | 7000/6500/6000/4000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright | 8000/6000/4000 Dynamic/Eco/Bright | 4000/3500/2500 Dynamic/Eco/Bright | 4000/3500/2500 Dynamic/Eco/Bright |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 315 x 224 x 102 | 315 x 224 x 114 | 386 x 280 x 162 | 386 x 280 x 162 |
| Размер изображения | 1.06 - 7.75 м (41.8" - 305") диагональ 16:9 | 1.06 - 7.67 м (41.8" - 300") диагональ 16:9 | 0.76 - 7.67 м (30" - 300") диагональ 16:9 | 0.76 - 7.67 м (30" - 300") диагональ 16:9 |
| Проекционное от ношение | 1.48 - 1.62:1 | 1.48 - 1.62:1 | 1.37 - 2.05:1 | 1.37 - 2.05:1 |
| Зум | 1.1x ручной | 1.1x ручной | 1.5x ручной | 1.5x ручной |
| Keystone Correction | ± 30° верт икальная | ± 40° верт икальная и горизонтальная | ± 40° верт икальная | ± 40° верт икальная |
| Подключение | 2 x HDMI (1.4a 3D support) + MHL v1.2, VGA (YPbPr), RS232, USB мышь/сервис, USB-A Power | 2 x HDMI (1.4a 3D) + MHL v1.2, аудиовыход 3.5 мм, 12 В триггер, 3D-Sync, USB-A Power (0.9A), USB сервис | HDMI (с поддержкой 1.4a 3D), DVI-D, 2x VGA (RGB/YPbPr), S-Video, композит, 3 x аудиовход (RCA/3.5 мм), Mic 3.5 мм, аудиовыход 3.5 мм, VGA выход, RS232, 2x USB-B (Remote Mouse/Service), USB-A питание, + триггер 12 В | HDMI (с поддержкой 1.4a 3D), DVI-D, 2x VGA (RGB/YPbPr), S-Video, композит, 3 x аудиовход (RCA/3.5 мм), Mic 3.5 мм, аудиовыход 3.5 мм, VGA выход, RS232, 2x USB-B (Remote Mouse/Service), USB-A питание, + триггер 12 В |
| Беспроводное подключение (опция) | Да | Да | Да | Да |
| Аудио (Вт) | 10 | 10 | 30 | 30 |
| Транспортная сумка | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Особенности | | | | |

Дома



HD161X



HD50



HD90+



HD91+

| | | | | |
|---------------------------------------|--|---|---|---|
| Разрешение | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 |
| Яркость λ^1 (в режиме Bright) | 2000 ANSI лм | 2200 ANSI лм | 1600 ANSI лм | 1300 ANSI лм |
| Конт раст | 40,000:1 | 50,000:1 | 600,000:1 | 600,000:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 29dB | 29 дБ | 23 дБ | 23 дБ |
| Вес (кг) | 3.8 | 3.8 | 6.5 | 7 |
| Lamp Life ² (hrs) | 7000/5000/3000 Dynamic/Eco/Bright | 7000/5000/3000 Dynamic/Eco/Bright | 20,000 (LED Life) Bright | 20,000 (LED Life) Bright |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 286 x 265.5 x 124 | 286 x 265.5 x 124 | 345 x 443 x 161.5 мм (включая ножки) | 345 x 443 x 161.5 мм (включая ножки) |
| Размер изображения | 0.76 - 7.67м (30" - 300") Diagonal 16:9 | 0.76 - 7.67 м (30" - 300") диагональ 16:9 | 0.76 - 7.67 м (30" - 300") диагональ 16:9 | 0.76 - 7.67 м (30" - 300") диагональ 16:9 |
| Проекционное от ношение | 1.39 - 2.09:1 | 1.39 - 2.09:1 | 1.22 - 1.52:1 | 1.5 - 2.89:1 |
| Зум | 1.5x ручной | 1.5x ручной | 1.9x ручной | 1.9x ручной |
| Keystone Correction | ±30° верт икальная | ±30° верт икальная | ±30° верт икальная | ±30° верт икальная |
| Подключение | 2 x HDMI (с поддержкой 1.4a 3D), VGA (RGB/YPbPr), компонент, композит, 3D-Sync, триггер 12 В, RS232, USB-A питание, USB сервис | 2 x HDMI (с поддержкой 1.4a 3D), VGA (RGB/YPbPr), аудиовыход 3.5 мм, триггер 12 В, 3D-Sync, RS232, компонент, композит, USB-A питание, USB сервис | 2 x HDMI (1.4a 3D), VGA (RGB/YPbPr), компонент, композит, 3D-Sync, 2 x 12 В триггер, RS232, USB-A, USB сервис | 2 x HDMI (1.4a 3D), VGA (RGB/YPbPr), компонент, композит, 3D-Sync, 2 x 12 В триггер, RS232, USB-A, USB сервис |
| Беспроводное подключение (опция) | Да | Да | Нет | Нет |
| Аудио (Вт) | - | - | - | - |
| Транспортная сумка | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Особенности | | Технологии PureMotion и UltraDetail, HDMI Link, преобразование 2D->3D | | |

Дома

ProScene



UHD550X



UHD60



W415e



EH500

| | | | | |
|---------------------------------------|---|---|---|--|
| Разрешение | UHD (3840x2160) | UHD (3840x2160) | WXGA (1280 x 800) | 1080p 1920 x 1080 |
| Яркость λ^1 (в режиме Bright) | 2800 ANSI лм | 3000 ANSI лм | 4500 ANSI лм | 4700 ANSI лм |
| Конт раст | 500,000:1 | 1,000,000:1 | 15,000:1 | 10,000:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 25 дБ | 25 дБ | 35 дБ | 28 дБ |
| Вес (кг) | 7.8 | 7.8 | 3.4 | 3.6 |
| Lamp Life ² (hrs) | 15000/10000/4000 Dynamic/Eco/Bright | 15000/10000/4000 Dynamic/Eco/Bright | 7000/4000/3000 Eco+/Eco/Bright | 4000/3000/2500 Eco+/Dynamic/Bright |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 498 x 331 x 141 | 498 x 331 x 141 | 286 x 266 x 124 | 326 x 254 x 104 |
| Размер изображения | | | 0.63 м – 8.05 м (25" ~ 317") диагональ 16:10 | 0.72 – 8.67 м (28.41" - 341.28") диагональ 16:9 |
| Проекционное от ношение | 1.39 - 2.22:1 | 1.39 - 2.22:1 | 1.46 - 2.2:1, Offset: 107% ~ 118% | 1.59 - 1.91:1 |
| Зум | 1.6x ручной | 1.6x ручной | 1.5x ручной | 1.2x ручной |
| Keystone Correction | | | ± 40° верт икальная | ± 30° верт икальная |
| Подключение | HDMI 2.0, HDMI, VGA (RGB/YPbPr), Audio in 3.5mm, Audio out S/PDIF, Audio Out 3.5mm, RJ45, RS232, USB-A Power (1.5A), USB service, 12V trigger | HDMI 2.0, HDMI, VGA (RGB/YPbPr), Audio in 3.5mm, Audio out S/PDIF, Audio Out 3.5mm, RJ45, RS232, USB-A Power (1.5A), USB service, 12V trigger | 2x HDMI, 1x VGA (RGB/YPbPr), S-Video, композит, 2 x аудиовход (RCA/3.5 мм), аудиовыход 3.5 мм, VGA выход, RJ45, RS232, USB сервис, 12 В триггер | 2 x HDMI, Display Port, 2 x VGA (RGB/YPbPr), S-Video, композит, 2 аудиовхода (RCA/3.5 мм), аудиовыход 3.5 мм, VGA выход, RJ45, RS232, USB (манипулятор мышь), триггер +12 В, 3D-Sync |
| Беспроводное подключение (опция) | Нет | Нет | Да | Да |
| Аудио (Вт) | 2x 4 | 2x 4 | 10 | 3 |
| Транспортная сумка | Нет | Нет | Да | Да |
| Особенности | | | | Быстрая замена лампы, Crestron RoomView®, PJ-Link |

ProScene



| | W504 | EH504 | X501 | X515 |
|--|---|---|---|--|
| Разрешение | WXGA (1280 x 800) | 1080p 1920 x 1080 | XGA (1024 x 768) | XGA (1024 x 768) |
| Яркость ¹ (в режиме Bright) | 5000 ANSI лм | 5000 ANSI лм | 4500 ANSI лм | 6500 ANSI лм |
| Контраст | 15,000:1 | 15,000:1 | 15,000:1 | 10,000:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 30 дБ | 30 дБ | 27 дБ | 28 |
| Вес (кг) | 4.6 | 4.6 | 4.5 | 5.9 |
| Lamp Life ² (hrs) | 5000/4500/4000/3000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright | 5000/4500/4000/3000 Eco+/Dynamic/Eco/Bright | 4000/3000/2500 Eco+/Dynamic/Bright | 4000/3000 Eco/Bright |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 369 x 295 x 132 | 369 x 295 x 132 | 386 x 280 x 162 | 424 x 344 x 160 |
| Размер изображения | | | 0.76 – 7.62 м (30" - 300") диагональ 4:3 | |
| Проекционное отношение | 1.48 - 2.35, Offset: 96.2%~112.4% | 1.41 - 2.24:1, Offset: 99%~116% | 1.39 - 2.26:1, Offset: 115% | 1.243~2.238:1, Смещение: 95%~105% |
| Зум | 1.5x ручной | 1.6x ручной | 1.6x ручной | 1.8x ручной |
| Keystone Correction | ± 30° вертикальная | ± 30° вертикальная | ± 40° вертикальная | ± 30° вертикальная ± 30° горизонтальная |
| Подключение | 3xHDMI (1.4a 3D) + MHL, VGA (YPbPr/RGB), композит, 2 x аудиовыход 3.5 мм, VGA выход, аудиовыход 3.5 мм, RS232, RJ45, USB-A Power (1.5A), 3D-Sync, USB мышь/сервис | 3xHDMI (1.4a 3D) + MHL, VGA (YPbPr/RGB), композит, 2 x аудиовыход 3.5 мм, VGA, аудиовыход 3.5 мм, RS232, RJ45, USB-A Power (1.5A), 3D-Sync, USB мышь/сервис | HDMI, DVI-D, 2x VGA (RGB/YPbPr), S-Video, композит, 3 аудиовыхода (RCA/3.5 мм), микрофонный вход 3.5 мм, аудиовыход 3.5 мм, VGA выход, RJ45, RS232, 2x USB-B (манипулятор мышь/сервис), 2x USB-A (чтение / WiFi), триггер +12 В | 2 x HDMI (1.4a 3D) + MHL, Display Port, 2 x VGA (YPbPr/RGB), S-Video, композит, 3 x аудиовыход (RCA/3.5 мм), Mic In, аудиовыход 3.5 мм, VGA выход, RS232, USB-A Power (1.5A), USB мышь/сервис, RJ45, 12 В триггер, 3D-Sync, проводной пульт ДУ |
| Беспроводное подключение (опция) | Да | Да | Да | Да |
| Аудио (Вт) | 32 | 32 | 30 | 20 |
| Транспортная сумка | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Особенности | | | Вертикальный сдвиг объектива, презентация "без компьютера" / no LAN, Crestron RoomView®, PJ-Link | В/Г сдвиг объектива, PC-Free / LAN, Crestron RoomView®, PJ-Link |

ProScene



| | W515 | W515T | EH515 | EH515T |
|--|--|---|--|---|
| Разрешение | WXGA (1280 x 800) | WXGA (1280 x 800) | 1080p 1920 x 1080 | 1080p 1920 x 1080 |
| Яркость ¹ (в режиме Bright) | 6000 ANSI лм | 6000 ANSI лм | 5500 ANSI лм | 5500 ANSI лм |
| Контраст | 10,000:1 | 10,000:1 | 10,000:1 | 10,000:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 28 | 28 | 28 | 28 |
| Вес (кг) | 5.9 | 5.9 | 5.9 | 5.9 |
| Lamp Life ² (hrs) | 5000 Eco | 5000/3000 Eco/Bright | 4000/3000 Eco/Bright | 5000/3000 Eco/Bright |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 424 x 344 x 160 | 424 x 344 x 160 | 424 x 344 x 160 | 424 x 344 x 160 |
| Размер изображения | | | | |
| Проекционное отношение | 1.26~2.268:1, Offset: 105%~125% | 1.26~2.268:1, Смещение: 105%~125% | 1.2:1 ~2.160:1 | 1.2~2.160:1, Offset: 105%~130% |
| Зум | 1.8x ручной | 1.8x ручной | 1.8x ручной | 1.8x ручной |
| Keystone Correction | Горизонтальная +30°, вертикальная ±30° | ± 30° вертикальная ± 30° горизонтальная | ± 30° вертикальная ± 30° горизонтальная | ± 30° вертикальная ± 30° горизонтальная |
| Подключение | 2 x HDMI (1.4a 3D) + MHL, Display Port, 2 x VGA (YPbPr/RGB), S-Video, композит, 3 x аудиовыход (RCA/3.5 мм), Mic In, аудиовыход 3.5 мм, VGA выход, RS232, USB-A Power (1.5A), USB мышь/сервис, RJ45, 12 В триггер, 3D-Sync | 1 x HDBaseT(RJ-45) 2 x HDMI (1.4a 3D) + MHL, Display Port, 2 x VGA (YPbPr/RGB), S-Video, композит, 3 x аудиовыход (RCA/3.5 мм), Mic In, аудиовыход 3.5 мм, VGA выход, RS232, USB-A Power (1.5A), USB мышь/сервис, RJ45, 12 В триггер, 3D-Sync, проводной пульт ДУ | 2 x HDMI (1.4a 3D) + MHL, Display Port, 2 x VGA (YPbPr/RGB), S-Video, композит, 3 x аудиовыход (RCA/3.5 мм), Mic In, аудиовыход 3.5 мм, VGA выход, RS232, USB-A Power (1.5A), USB мышь/сервис, RJ45, 12 В триггер, 3D-Sync, проводной пульт ДУ | 1 x HDBaseT(RJ-45) 2 x HDMI (1.4a 3D support) + MHL, Display Port, 2 x VGA (YPbPr/RGB), S-Video, композит, 3 x аудиовыход (RCA/3.5 мм), Mic In, аудиовыход 3.5 мм, VGA выход, RS232, USB-A Power (1.5A), USB мышь/сервис, RJ45, 12 В триггер, 3D-Sync, проводной пульт ДУ |
| Беспроводное подключение (опция) | Нет | Да | Да | Да |
| Аудио (Вт) | 20 | 20 | 20 | 20 |
| Транспортная сумка | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Особенности | В/Г сдвиг объектива (Lens Shift), PC-Free / LAN, Crestron RoomView®, PJ-Link | В/Г сдвиг объектива, PC-Free / LAN, Crestron RoomView®, PJ-Link | В/Г сдвиг объектива, PC-Free / LAN, Crestron RoomView®, PJ-Link | В/Г сдвиг объектива, PC-Free / LAN, Crestron RoomView®, PJ-Link |

ProScene



| | WU515 | WU515T | X605 | W505 |
|--|--|---|--|--|
| Разрешение | WUXGA 1920 x 1200 | WUXGA 1920 x 1200 | XGA (1024 x 768) | WXGA (1280 x 800) |
| Яркость ¹ (в режиме Bright) | 6000 ANSI лм | 6000 ANSI лм | 6000 ANSI лм | 5200 ANSI лм |
| Контраст | 10,000:1 | 10,000:1 | 2000:1 | 2000:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 28 | 28 | 37 дБ | 37 дБ |
| Вес (кг) | 5.9 | 5.9 | 8.6 (без объектива) | 8.6 (без объектива) |
| Lamp Life ² (hrs) | 5000/3000 Eco/Bright | 5000/3000 Eco/Bright | 3500 Bright | 3500/1500 Eco/Bright |
| Габариты (ШxГxВ мм) | 424 x 344 x 160 | 424 x 344 x 160 | 431 x 341 x 183 | 431 x 341 x 183 |
| Размер изображения | | | В зависимости от объектива | В зависимости от объектива |
| Проекционное отношение | 1.2~2.160:1, Offset: 100%~120% | 1.2~2.160:1, Offset: 100%~120% | 0.8 ~ 3.0 в зависимости от объектива | 0.81 ~ 3.05 в зависимости от объектива |
| Зум | 1.8x ручной | 1.8x ручной | В зависимости от объектива | В зависимости от объектива |
| Keystone Correction | ± 30° вертикальная ± 30° горизонтальная | ± 30° вертикальная ± 30° горизонтальная | ± 30° вертикальная | ± 40° вертикальная |
| Подключение | 2 x HDMI (1.4a 3D) + MHL, Display Port, 2 x VGA (YPbPr/RGB), S-Video, композит, 3 x аудиовыход (RCA/3.5 мм), Mic In, аудиовыход 3.5 мм, VGA выход, RS232, USB-A Power (1.5A), USB мышь/сервис, RJ45, 12 В триггер, 3D-Sync, проводной пульт ДУ | 1 x HDBaseT(RJ-45) 2 x HDMI (1.4a 3D) + MHL, Display Port, 2 x VGA (YPbPr/RGB), S-Video, композит, 3 x аудиовыход (RCA/3.5 мм), Mic In, аудиовыход 3.5 мм, VGA выход, RS232, USB-A Power (1.5A), USB мышь/сервис, RJ45, 12 В триггер, 3D-Sync, проводной пульт ДУ | HDMI (1.4a 3D), DVI-D, Display Port, 5BNC, компонент, 2 x VGA (RGB/YPbPr), S-Video, композит, 5 x аудиовыход (RCA/3.5 мм), аудиовыход 3.5 мм, VGA выход, RJ45, RS232, USB (манипулятор мышь), триггер +12 В, проводной пульт ДУ, 3D-Sync | HDMI (1.4a 3D), DVI-D, Display Port, 5BNC, видео компонент, 2 x VGA (RGB/YPbPr), S-Video, композит, 5 x аудиовыход (RCA/3.5 мм), аудиовыход 3.5 мм, VGA выход, RJ45, RS232, USB (манипулятор мышь), триггер +12 В, проводной пульт ДУ, 3D-Sync |
| Беспроводное подключение (опция) | Да | Да | Да | Да |
| Аудио (Вт) | 20 | 20 | 3 | 3 |
| Транспортная сумка | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Особенности | В/Г сдвиг объектива, PC-Free / LAN, Crestron RoomView®, PJ-Link | В/Г сдвиг объектива, PC-Free / LAN, Crestron RoomView®, PJ-Link | Три сменных объектива на выбор, Full Lens Shift, Crestron RoomView®, PJ-Link | 3 сменных объектива [Short/STD/Long], Full Lens Shift, Crestron RoomView®, PJ-Link |

ProScene



EH503



EH505



WU630



ZU510T

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---|--|--|
| Разрешение | 1080p 1920 x 1080 | WUXGA 1920 x 1200 | WUXGA 1920 x 1200 | WUXGA 1920 x 1200 |
| Яркость γ^1 (в режиме Bright) | 5200 ANSI лм | 5000 ANSI лм | 6000 лм в цент ральной част и изображения(6000 ANSI) | 5500 в цент ральной част и изображения (5300 ANSI) |
| Конт раст | 2000:1 | 2000:1 | 4400:1 (1150:1 вкл / выкл) | 300,000:1 (w/ dynamic black) |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 37 дБ | 37 дБ | 35 дБ (Eco режим), 39 дБ (Bright режим) | 28 дБ (Eco режим) / 33 дБ (Normal режим) |
| Вес (кг) | 8.6 (без объект ива) | 8.6 (без объект ива) | 13.9 | 11 |
| Lamp Life ² (hrs) | 3500/1500 Eco/Bright | 3500/1500 Eco/Bright | 2000/1500 Eco/Bright | 0 Bright |
| Габарит ы (ШxГxВ мм) | 431 x 341 x 183 | 431 x 341 x 183 | 453 x 390 x 206 мм (без выст упающих част ей) | 403 мм x 387 мм x 148 мм |
| Размер изображения | Зависит от объект ива | Зависит от объект ива | 50" - 300" диагональ (108 x 67см - 646 x 404 см) | 28" - 302" (71cm - 767cm), 16:10 aspect |
| Проекционное от ношение | 0.77 ~ 2.89, в зависимо ст и от объект ива | 0.77 ~ 2.89 в зависимо ст и от объект ива | 0.75 - 5.50 (в зависимо ст и от объект ива) | 1.2:1 - 2.13:1 |
| Зум | Зависит от объект ива | Зависит от объект ива | Мот оризо ванный | 1.8x ручно й |
| Keystone Correction | ± 40° верт икальная | Верт икальная ±40° | верт икальная ±20°, горизонт альная ±20° | ±30° верт ., ±30° гор. |
| Подключение | HDMI (1.4a 3D), DVI-D, DisplayPort, 5BNC, видео компонент , 2 x VGA (RGB/YpPr), S-Video, композит , 5 x аудиовыходов (RCA/3.5 мм), аудиовыход 3.5 мм, VGA выход, RJ45, RS232, USB (манипуля тор мышь), триггер +12 В, проводной пульт ДУ, 3D-Сync | HDMI (1.4a 3D с фиксат ором), DVI-D, DisplayPort, 5BNC, компонент , 2 x VGA (RGB/YpPr), S-Video, композит , 5 аудиовыходов (RCA/3.5 мм), аудиовыход 3.5 мм, VGA выход, RJ45, RS232, USB (манипуля тор мышь), триггер +12 В, проводной пульт ДУ, выход 3D-Сync | HDMI V1.3, DVI-D, VGA (YpPr), 5 BNC, композит, VGA выход, RJ45, RS-232, 12 В т триггер | HDBaseT, 3x HDMI, VGA вход, аудиовход, Mic In, VGA выход, аудиовыход, RJ45, RS232C, пульт управления, 12 В т триггер, USB Power, Service Port, 3D Sync |
| Беспроводное подключение (опция) | Да | Да | Нет | Нет |
| Аудио (Вт) | 3 | 3 | - | 10 Вт x 2 |
| Транспорт ная сумка | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Особенно ст и | Три сменных объект ива на выбор, Full Lens Shift, Crestron RoomView®, PJ-Link | Три сменных объект ива на выбор [Short/STD/Long], Full Lens Shift, Crestron RoomV iew®, PJ-Link, белый или чёрный корпу с | Пят ь сменных объект ивов, мот оризо ванный Lens Shift, поворот оси на 360° | PureShift, Crestron RoomView®, PJ-Link®, 360°, порт рет ный режим |

ProScene



ZU650



EH7700



ZU850



WU1500

| | | | | |
|--------------------------------------|--|---|--|---|
| Разрешение | WUXGA 1920 x 1200 | WUXGA 1920 x 1200 | WUXGA 1920 x 1200 | WUXGA 1920 x 1200 |
| Яркость γ^1 (в режиме Bright) | 6000 в цент ральной част и изображения (5,500 ANSI лм) | 7000 ANSI лм / 7500 лм в цент ральной част и изображения с "Bright" модулем Colour wheel (две лампы) | 8200 в цент ральной част и изображения (8000 ANSI) лм | 12000 в цент ральной част и изображения (11000 ANSI) |
| Конт раст | 2,000,000:1 ExtremeBlack вкл (2000:1 full вкл/выкл) | 5000:1 | 2,000,000:1 ExtremeBlack enabled (2000:1 вкл/выкл) | 5000:1 (1200:1 вкл / выкл) |
| Уровень шума (в режиме ECO) | 33 дБ | 39 дБ | 32 дБ | 39 дБ (режим Bright) / 36 дБ (режим Eco) |
| Вес (кг) | 18 | 24 (без объект ива) | 23 | 23.8 |
| Lamp Life ² (hrs) | 20000 Bright | 2500 Bright | 20,000 hours to 50% brightness** Bright | 2000 Bright |
| Габарит ы (ШxГxВ мм) | 484 x 509 x 185 мм без объект ива | 439 x 549 x 235 | 484 x 509 x 185 мм без объект ива | 520 x 591 x 194 мм |
| Размер изображения | Зависит от объект ива | Зависит от объект ива | Зависит от объект ива | 50" - 500" |
| Проекционное от ношение | 0.75 ~ 5.50 в зависимо ст и от объект ива | 0.77 ~ 6.98 в зависимо ст и от объект ива | 0.75 ~ 5.50 "зависит об объект ива" | 0.84 - 7.2 (в зависимо ст и от объект ива) |
| Зум | Мот оризо ванный | Мот оризо ванный | Мот оризо ванный | мот оризо ванный |
| Keystone Correction | | Горизонт альная +20° / верт икальная ±20° | V: +/- 20 градусо в, H: +/- 20 градусо в | верт икальна ±20°, горизонт альная ±20° |
| Подключение | 1 x HDMI, 1 x DVI-D, HDBaseT, компонент Video, 1 x VGA, VGA выход, RJ45, RS232, проводной пульт ДУ, USB A | 2 x HDMI, 5BNC, компонент , 2 x VGA (YpPr/RGB), S-Video, композит, VGA выход, RJ45, RS232, +12 В т триггер, проводной пульт ДУ | 1 x HDMI, 1 x DVI-D, HDBaseT, 1x SDI, Component Video, 1 x VGA, VGA Out, HDMI Out, RJ45, RS232, wired remote in, wired remote out, USB A | HDMI V1.4b, DVI-D, VGA (YpPr), 5 BNC, HDBaseT, 3G-SDI, композит, USB Wireless, VGA Out, RJ45, RS-232, проводной пульт ДУ, Service Port, 3D Sync |
| Беспроводное подключение (опция) | Да | Нет | Нет | Да |
| Аудио (Вт) | - | - | - | - |
| Транспорт ная сумка | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Особенно ст и | Пят ь сменных объект ивов, мот оризо ванный Full Lens Shift, механический зат вор, Crestron RoomView®, PJ-Link, любой цвет корпу са, поворот оси на 360° | Пят ь сменных объект ивов, мот оризо ванный Full Lens Shift, механический зат вор, Crestron RoomV iew®, PJ-Link, любой цвет корпу са, поворот оси на 360° | Сменная опт ика, мот оризо ванный сдвиг объект ива, Crestron RoomV iew®, PJ-Link, поворот оси проецирования на 360° | Шест ь сменных объект ивов, мот оризо ванный lens shift, две лампы, 3G-SDI, поворот оси на 360°, возможност ь порт рет ной проекции и сшивки |



15000L Advanced Stacking

| | |
|--------------------------------------|---|
| Разрешение | WUXGA 1920 x 1200 |
| Яркость γ^1 (в режиме Bright) | 15000 лм в цент ральной част и изображения в режиме "Bright" |
| Конт раст | 2500:1 |
| Уровень шума (в режиме ECO) | |
| Вес (кг) | |
| Lamp Life ² (hrs) | 2500/2000 Bright |
| Габарит ы (ШxГxВ мм) | |
| Размер изображения | Зависит от объект ива |
| Проекционное от ношение | |
| Зум | Зависит от объект ива |
| Keystone Correction | |
| Подключение | HDMI, DVI-D, выход VGA, выход HDMI, RJ45 |
| Беспроводное подключение (опция) | Нет |
| Аудио (Вт) | |
| Транспорт ная сумка | Нет |
| Особенно ст и | 5 сменных объект ивов, мот оризо ванный сдвиг объект ива (Full Lens Shift), Crestron RoomView®, PJ-Link, цвет корпу са - любой, поворот оси на 360° |



Optoma Europe Limited

42 Caxton Way, Watford Business Park,
Watford, Hertfordshire. WD18 8QZ

Tel: +44 (0) 1923 691800

Fax: +44 (0) 1923 691888

www.optomaru.ru



† "Контрастность ANSI" - общепринятая методика измерения контрастности, описанная в стандарте IEC 61947-1

Copyright © 2013, Optoma Europe Ltd. Все права защищены. ThemeScene® - зарегистрированный товарный знак компании Optoma Europe Ltd. Логотипы DLP®, BrilliantColor™ и DLP являются собственностью компании Texas Instruments.

SRS® является торговой маркой SRS Labs, Inc. Технология WOW technology используется по лицензии SRS Labs, Inc. Crestron®, Crestron и RoomView® являются зарегистрированными товарными знаками компании Crestron Electronics, Inc. Какие-либо упоминания названий продуктов и технологий приведены исключительно в целях идентификации, в соответствии со стандартными правилами работы с зарегистрированными торговыми марками, и могут быть собственностью их владельцев.

*Уровень яркости и срок службы лампы зависят, прежде всего, от выбранного режима работы, особенностей внешней среды и условий эксплуатации. Уровень яркости проекционной лампы будет со временем уменьшаться. Стандартный срок службы лампы измеряется методом тестирования. Все изображения предоставлены исключительно в ознакомительных целях. Внешний вид товаров может иметь незначительные отличия. В некоторых случаях на переднюю панель устройств нанесён цифровой логотип Optoma. Компания Optoma оставляет за собой право изменить или заменить продукт и/или его графическое представление без предварительного уведомления. Некоторые изображения могут быть смоделированы.