

# VIDSTAR

## ЗВЕЗДЫ ВИДЯТ ВСЕ!



### КАТАЛОГ ВИДЕОКАМЕР

[www.vidstar.ru](http://www.vidstar.ru)

Технические характеристики могут отличаться от реальных

Focus

Камеры сверхвысокого разрешения

Модель



|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| Тип камеры                                 | уличная видеокамера с ИК-подсветкой IP66 | уличная видеокамера с ИК-подсветкой IP66 | уличная видеокамера с ИК-подсветкой IP66 |
| Изображение                                | цветное                                  | цветное                                  | цветное                                  |
| Использование                              | внешнее                                  | внешнее                                  | внешнее                                  |
| Тип ПЗС-матрицы                            | 1/3" SONY                                | 1/3" SONY                                | 1/3" SONY                                |
| Разрешающая способность, ТВЛ               | 700 ТВЛ                                  | 700 ТВЛ                                  | 700 ТВЛ                                  |
| Пороговая чувствительность, лк             | 0,003 лк                                 | 0,003 лк                                 | 0,003 лк                                 |
| ИК-подсветка                               | до 40 м                                  | до 25 м                                  | до 25 м                                  |
| Фокусное расстояние объектива, мм          | f=2,8-12                                 | f=3,6                                    | f=8                                      |
| Режим                                      | День/Ночь                                | День/Ночь                                | День/Ночь                                |
| Дополнительные функции                     | DNR (шумоподавление), OSD-меню           | DNR (шумоподавление), OSD-меню, 3 axis   | DNR (шумоподавление), OSD-меню, 3 axis   |
| Габариты (без козырька и кронштейна), мм   | 125x75x90                                | 200x90x75                                | 200x90x75                                |
| Диапазон рабочих температур, t°C           | - 40°C... + 50°C                         | - 40°C... + 50°C                         | - 40°C... + 50°C                         |
| Напряжение питания, В/ Ток потребления, mA | 12В / 350mA                              | 12В / 270mA                              | 12В / 270mA                              |
| Вес, г                                     | 830 г                                    | 410 г                                    | 410 г                                    |

## Камеры высокого разрешения

Модель



| Тип камеры                                    | уличная видеокамера с ИК-подсветкой IP66                                     | уличная антивандальная видеокамера IP66                                      | уличная видеокамера с ИК-подсветкой IP66                             |
|---|--|--|--|
| Изображение                                   | цветное  | цветное  | цветное  |
| Использование                                 | внешнее  | внешнее  | внешнее  |
| Тип ПЗС-матрицы                               | 1/3" SONY  | 1/3" SONY  | 1/3" SONY  |
| Разрешающая способность, ТВЛ                  | 600 ТВЛ  | 600 ТВЛ  | 600 ТВЛ  |
| Пороговая чувствительность, лк                | 0,005 лк   | 0,005 лк   | 0,003 лк   |
| ИК-подсветка                                  | до 30 м  | —  | до 30 м  |
| Фокусное расстояние объектива, мм             | f=2,8-12   | f=2,8-12   | f=2,8-12   |
| Режим   | День/Ночь  | День/Ночь  | День/Ночь  |
| Дополнительные функции                        | DNR (шумоподавление), DWDR (цифровой расширенный диапазон), OSD-меню, 3 axis | DNR (шумоподавление), DWDR (цифровой расширенный диапазон), OSD-меню, 3 axis | DNR (шумоподавление), DWDR (цифровой расширенный диапазон), OSD-меню |
| Габариты (без козырька и кронштейна), мм      | 265x130x155  | 115x105  | 110x115  |
| Диапазон рабочих температур, t°C              | - 40°C... + 50°C   | - 40°C... + 50°C   | - 40°C... + 50°C   |
| Напряжение питания, В/<br>Ток потребления, mA | 12В / 270mA  | 12В / 150mA  | 12В / 270mA  |
| Вес, г  | 760 г  | 690 г  | 600 г  |

## Камеры высокого разрешения

Модель



|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| Тип камеры                                    | внутренняя видеокамера с ИК-подсветкой                                       | Купольная антивандальная видеокамера IP66  | Корпусная видеокамера  |
| Изображение                                   | цветное  | цветное  | цветное  |
| Использование                                 | внутреннее   | внутреннее   | внутреннее   |
| Тип ПЗС-матрицы                               | 1/3" SONY  | 1/3" SONY CCD  | 1/3" SONY  |
| Разрешающая способность, ТВЛ                  | 600 ТВЛ  | 600 ТВЛ  | 600 ТВЛ  |
| Пороговая чувствительность, лк                | 0,003 лк   | 0,001 лк   | 0,003 лк   |
| ИК-подсветка                                  | до 20 м  | —  | —  |
| Фокусное расстояние объектива, мм             | f=2,8-10   | f=3,6  | —  |
| Режим   | День/Ночь  | День/Ночь  | День/Ночь  |
| Дополнительные функции                        | DNR (шумоподавление), DWDR (цифровой расширенный диапазон), OSD-меню, 3 axis | BLC (компенсация задней засветки), AWB (автоматический баланс белого), AGC (APU) | DNR (шумоподавление), DWDR (цифровой расширенный диапазон), OSD-меню |
| Габариты (без козырька и кронштейна), мм      | 127x95   | 94x69  | 135x65x60  |
| Диапазон рабочих температур, t°C              | - 10°C... + 50°C   | - 15°C... +50°C  | - 10°C... + 50°C   |
| Напряжение питания, В/<br>Ток потребления, mA | 12В / 120mA  | 12В / 60mA   | 12В / 150mA  |
| Вес, г  | 280 г  | 200 г  | 250 г  |

## Камеры стандартного разрешения

Модель



|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| Тип камеры                                 | уличная видеокамера с ИК-подсветкой IP66 | влагостойкая видеокамера с ИК-подсветкой IP66 | внутренняя кульная видеокамера         |
| Изображение                                | цветное                                  | цветное                                       | цветное                                |
| Использование                              | внешнее                                  | внутреннее                                    | внутреннее                             |
| Тип ПЗС-матрицы                            | 1/3" SONY                                | 1/3" SONY                                     | 1/3" SONY                              |
| Разрешающая способность, ТВЛ               | 480 ТВЛ                                  | 480 ТВЛ                                       | 480 ТВЛ                                |
| Пороговая чувствительность, лк             | 0,005 лк                                 | 0,005 лк                                      | 0,005 лк                               |
| ИК-подсветка                               | до 30 м                                  | до 20 м                                       | —                                      |
| Фокусное расстояние объектива, мм          | f=2,8-12                                 | f=3,6   | f=2,8-10                               |
| Режим                                      | День/Ночь                                | День/Ночь                                     | День/Ночь                              |
| Дополнительные функции                     | DNR (шумоподавление), OSD-меню, 3 axis   | DNR (шумоподавление), OSD-меню, 3 axis        | DNR (шумоподавление), OSD-меню, 3 axis |
| Габариты (без козырька и кронштейна), мм   | 265x130x155                              | 65x50x50                                      | 130x90                                 |
| Диапазон рабочих температур, t°C           | - 40°C... + 50°C                         | - 15°C... + 50°C                              | - 10°C... + 50°C                       |
| Напряжение питания, В/ Ток потребления, mA | 12В / 270mA                              | 12В / 180mA                                   | 12В / 70mA                             |
| Вес, г                                     | 760 г                                    | 260 г   | 280 г                                  |

Камеры стандартного разрешения



|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| внутренняя кульная видеокамера         | внутренняя кульная видеокамера         | миниатюрная видеокамера                                    | миниатюрная видеокамера                                    |
| цветное                                | цветное                                | цветное  | цветное  |
| внутреннее                             | внутреннее                             | внутреннее   | внутреннее   |
| 1/3" SONY                              | 1/3" SONY                              | 1/3" SONY  | 1/3"   |
| 480 ТВЛ                                | 480 ТВЛ                                | 420 ТВЛ  | 420 ТВЛ  |
| 0,005 лк                               | 0,005 лк                               | 0,01 лк  | 0,01 лк  |
| —                                      | до 20 м                                | —  | —  |
| f=3,6                                  | f=3,6                                  | f=3,6  | f=3,7  |
| День/Ночь                              | День/Ночь                              | День/Ночь  | День/Ночь  |
| DNR (шумоподавление), OSD-меню, 3 axis | DNR (шумоподавление), OSD-меню, 3 axis | DNR (шумоподавление), DWDR (цифровой расширенный диапазон) | DNR (шумоподавление), DWDR (цифровой расширенный диапазон) |
| 85x55                                  | 94x75                                  | 240x83   | 35x35x30   |
| - 10°C... + 50°C                       | - 10°C... + 50°C                       | - 10°C... + 50°C   | - 10°C... + 50°C   |
| 12В / 50mA                             | 12В / 180mA                            | 12В / 70mA   | 12В / 60mA   |
| 100 г                                  | 340 г                                  | 200 г  | 70 г   |