



## **OPTIMUS AHD-M011.0(3.6)E**



## Спецификация

- 1/4" JX-H22 1МП
- Разрешение 720P
- 2D, 3D DNR
- Автоматическое усиление
- Авторежим день/ночь
- Антивандальный корпус, класс IP66



### Технические характеристики

| Модель                       | Optimus AHD-M011.0(3.6)E          |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Чувствительный элемент       | 1/4" Silicon Optonics JX-H42 1МП  |
| Разрешение                   | 1280x720 (720P)                   |
| Объектив                     | Фиксированный 3.6 мм              |
| Чувствительность             | Цв.режим 0.1 Лк, Ч/б режим 0,06Лк |
| Баланс белого                | Авто                              |
| DNR                          | 2D, 3D – средний уровень          |
| Электронный затвор, скорость | Авто                              |
| Экранное меню                | Нет                               |
| Режим день/ночь              | Авто                              |
| ИК-подсветка                 | 24 ИК-диода (дальность до 18м)    |
| Рабочая температура          | От -45°C до +50°C                 |
| Питание                      | DC12V±10%                         |
| Потребляемая мощность        | 400 мА                            |
| Система видеосигнала         | PAL                               |
| Видеовыход                   | AHD-M                             |
| AGC                          | Авто                              |
| Масса                        | 240 гр                            |
| Размеры                      | 154 x 69 мм                       |
| Цвет                         | Белый                             |

**Размеры**

