



OPTIMUS AHD-M021.0(2.8)E



Спецификация

- 1/4" OV9732 1МП
- 2D, 3D DNR
- Автоматический баланс белого
- Автоматическое усиление
- Режим день/ночь
- Напряжение питания DC12V



Технические характеристики

| Модель | AHD-M021.0(2.8)E |
|------------------------------|----------------------------------|
| Чувствительный элемент | 1/4" OV9732 OmniVision 1МП |
| Разрешение | 1280x720 (720P) |
| Объектив | Фиксированный 2.8 мм |
| Чувствительность | Цв.режим 0,1Лк, Ч/б режим 0,06Лк |
| Режим работы | AHD |
| Разъем ввода/ вывода | BNC, разъем питания |
| Баланс белого | Авто |
| DNR | 2D, 3D – средний уровень |
| Электронный затвор, скорость | Авто |
| Экранное меню | Нет |
| Режим день/ночь | Авто |
| ИК-подсветка | 24 ИК-диода (до 20м) |
| Рабочая температура | От -10 °С до +50 °С |
| Питание | DC12V±10% |
| Потребляемая мощность | 400 мА |
| Система видеосигнала | PAL |
| AGC | Авто |
| Корпус, класс защиты | Пластик, IP20 |
| Размеры | 90 x 85 мм |
| Масса | 156 гр. |
| Цвет | Белый |