



OPTIMUS AHD-M021.0(2.8)E



Спецификация

- 1/4" H62 1МП
- 2D DNR
- Автоматический баланс белого
- Автоматическое усиление
- Режим день/ночь
- Напряжение питания DC12V



Технические характеристики

<i>Модель</i>	AHD-M021.0(2.8)E
<i>Чувствительный элемент</i>	1/4" H62 Silicon Optronics 1МП
<i>Разрешение</i>	1280x720 (720P)
<i>Объектив</i>	Фиксированный 2.8 мм
<i>Чувствительность</i>	Цв.режим 0,1Лк, Ч/б режим 0,06Лк
<i>Режим работы</i>	AHD/TVI/CVI/CVBS(опция)
<i>Разъем ввода/ вывода</i>	BNC, разъем питания
<i>Баланс белого</i>	Авто
DNR	2D – средний уровень
<i>Электронный затвор, скорость</i>	Авто
<i>Экранное меню</i>	Нет
<i>Режим день/ночь</i>	Авто
<i>ИК-подсветка</i>	24 ИК-диода (до 20м)
<i>Рабочая температура</i>	От -20 °С до +50 °С при влажности до 90% (без конденсата)
<i>Питание</i>	DC12V±10%
<i>Потребляемая мощность</i>	350 мА
<i>Система видеосигнала</i>	PAL
AGC	Авто
<i>Корпус, класс защиты</i>	Пластик, IP20
<i>Размеры</i>	90 x 65 мм
<i>Масса</i>	156 гр.
<i>Цвет</i>	Белый