

Спецификация

- 1/2.8" CMOS Sony IMX307 2.1Мп
- Поддержка режимов АHD/TVI/CVI/СVBS
- 3 Ик-диода (до 20м)
- Класс защиты IP66



Технические характеристики

Модель	Видеокамера Optimus АHD-Н042.1(2.8)_V.4
Чувствительный элемент	1/2.8" CMOS Sony IMX307 2.1Мп
Разрешение	1920x1080 (1080P)
Объектив	Фиксированный 2.8 мм
Чувствительность	Цв. 0.01Лк (F1.6), ч/б 0.001 Лк (F1.6), 0 Лк при вкл. ИК
Режимы работы	АHD/TVI/CVI/СVBS
Баланс белого	Авто, Вручную
DNR	2D, 3D
D-WDR	Да
Электронный затвор, скорость	Авто
Джойстик на кабеле (OSD)	Нет
Поддержка интерфейса управления параметрами камеры СоС (UTC)	Да
Дальность подсветки	3 ИК-диода (до 20м)
Режим работы подсветки	Авто/Выкл.

Яркость подсветки	Авто/Вручную
Рабочая температура	От -45 °С до +50 °С
Питание	DC12V±10%
Потребляемая мощность	400 мА
Система видеосигнала	NTSC/PAL
Разъем ввода/ вывода	BNC, разъем питания
AGC	Авто
Корпус	Металл, пластик, IP66
Размеры	90x98 мм /320 г
Цвет	Белый с черной лицевой панелью

Производитель оставляет за собой право без уведомления потребителя вносить изменения в конструкцию изделий для улучшения их технологических и эксплуатационных параметров.