

Спецификация



Технические характеристики

Модель	Optimus AHD-H032.1(3.6)T_V.2
Чувствительный элемент	1/3" 2.1Мп Progressive Scan CMOS JX-F37
Разрешение	1920x1080 (1080P)
Объектив	Фиксированный 3.6 мм
Чувствительность	Цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.001 Лк (F1.2)
Режимы работы	AHD(по умолчанию)/TVI/CVI/CVBS
Баланс белого	Авто
DNR	2,3D
AGC	Авто
D-WDR	Да
Компенсация встречной засветки	Выкл./BLC
Электронный затвор, скорость	Авто
Джойстик на кабеле	Нет (нельзя подключить/добавить)
Поддержка интерфейса управления параметрами камеры CoC (UTC)	Да
Режим день/ночь	Авто
ИК-подсветка	Нет
Рабочая температура	От -20 °С до +50 °С при влажности до 90%(без конденсата)
Питание	DC12V±10%
Потребляемая мощность	140 мА
Система видеосигнала	NTSC/PAL
Разъем ввода/ вывода	BNC, разъем питания
Корпус, класс защиты	Металл, IP20
Размеры	37x47x50 (ДxШxВ) мм/ 110 гр.
Цвет	Чёрный