

Спецификация

- 1/3" CMOS
- Разрешение 1080P
- Авторежим день/ночь
- Класс защиты IP65



Технические характеристики

Модель	Видеокамера Optimus AHD-H052.1(2.8)T AVIA V.2
Чувствительный элемент	1/3" 2.1 Мп CMOS SC2332
Разрешение	1920x1080 (1080P)
Объектив	Фиксированный 2.8 мм
Чувствительность	Цв. 0.01Лк (F1.2); ч/б 0.001 Лк (F1.2); 0 Лк при вкл. ИК
Режимы работы	AHD(по умолчанию)/TVI/CVI/CVBS
Баланс белого	Авто
DNR	2, 3D
AGC	Авто
D-WDR	Да
Электронный затвор, скорость	Авто
Джойстик на кабеле	Нет (нельзя подключить/добавить)
Экранное меню,СОС	Да
Компенсация встречной засветки	Выкл./BLC
Режим день/ночь	Авто
ИК-подсветка	12 ИК-диодов (до 10м)

Рабочая температура	От -45 °С до +60 °С
Питание	DC12V±10%
Потребляемая мощность	400 мА
Корпус, класс защиты	Миниатюрный, металлический, IP65
Система видеосигнала	NTSC/PAL
Разъем ввода/вывода	4pin AVIA(female)
Размеры/Вес	90*78*63мм(Д*Ш*В)/260г
Цвет	Чёрный