

СПЕЦИФИКАЦИЯ на видеокамеру 4 в 1
Optimus AHD-H015.0(2.8)MF

Технические характеристики

Чувствительный элемент	1/2.7" CMOS SC501AI 5Мп (16:9)
Разрешение матрицы	2888*1628(16:9)
Разрешение	5MP (2560*1920) 4MP (2560*1440)
Объектив	Фиксированный 2.8 мм
Чувствительность	Цв. 0.01Лк (F1.2) Full Color* 0Лк с подсветкой белым светом
Режимы работы	AHD/TVI/CVI/CVBS
Баланс белого	Авто, Вручную
DNR	2D, 3D
D-WDR	Да
AGC	Авто
Электронный затвор, скорость	Авто
Поддержка AoC	Да (только в TVI)
Встроенный микрофон	Да
Джойстик на кабеле (OSD)	Нет, нельзя подключить
Поддержка интерфейса управления параметрами камеры СоС (UTC)	Да
Дальность подсветки	4 диода Warm Light (до 20м)
Режим работы подсветки	Авто/Выкл.
Яркость подсветки	Авто/Вручную
Рабочая температура	От -45 °С до +50 °С
Питание	DC12V±10%
Потребляемая мощность	250 мА
Система видеосигнала	NTSC/PAL
Разъем ввода/ вывода	BNC, разъем питания

Корпус	Пластик, IP66
Размеры	172x64x65 мм, 260 гр.
Цвет	Белый с черной лицевой панелью
Монтажная коробка	JB-05

Full Color – технология, обеспечивающая полноцветное отображение в условиях низкой освещенности за счет использования подсветки Warm Light (теплый свет).

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