

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

Чувствительный элемент	1/2.7" CMOS SC501AI 5Мп (16к9)
Разрешение матрицы	2888*1628(16к9)
Разрешение	5MP (2560*1920) 4MP (2560*1440)
Объектив	Фиксированный 2.8 мм
Чувствительность	Цв. 0.01Лк (F1.2) 0Лк с подсветкой белым светом
Режимы работы	AHD/TVI/CVI/CVBS
Баланс белого	Авто, Вручную
DNR	2D, 3D
D-WDR	Да
Электронный затвор, скорость	Авто
Джойстик на кабеле (OSD)	Нет, нельзя подключить
Поддержка интерфейса управления параметрами камеры CoC (UTC)	Да
Дальность подсветки	6 диодов (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
AGC	Авто
Корпус	Металл, IP67
Размеры	210x72 мм, 280 гр.
Цвет	Белый с черным козырьком

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