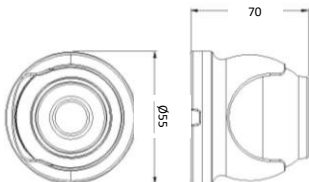


СПЕЦИФИКАЦИЯ на видеокамеру 4 в 1
Optimus AHD-H052.1(3,6)E_V.2


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), 0 Лк при вкл. ИК
Режимы работы	AHD(по умолчанию)/TVI/CVI/CVBS
Баланс белого	Авто
DNR	2D, 3D
D-WDR	Да
Электронный затвор, скорость	Авто
Джойстик на кабеле	Нет (нельзя подключить/добавить)
Поддержка интерфейса управления параметрами камеры СоС (UTC)	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
Система видеосигнала	NTSC/PAL
Разъем ввода/вывода	BNC, разъем питания
AGC	Авто
Размеры	55 x 70 мм/ 188 гр.
Цвет	Белый

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