

СПЕЦИФИКАЦИЯ на видеокамеру 4 в 1 Optimus AHD-H018.0(2.8)_V.1



Технические характеристики

Чувствительный элемент	1/3" GC8053 8MP
Разрешение	3840x2160 (8MP)
Объектив	Фиксированный 2.8 мм, 8MP, F1.6
Чувствительность	Цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.001Лк (F1.2), 0 Лк при включенной ИК подсветке
Режимы работы	AHD/TVI/CVI – 8MP@15к/с; CVBS(960Н)@25к/с
Баланс белого	Авто
DNR	2D
Электронный затвор, скорость	Авто
Экранное меню (Управление)	Да (Джойстик на кабеле, СОС)
Режим день/ночь	Авто
ИК-подсветка	6 Ик-диодов (до 30м)
Рабочая температура	От -45 °С до +50 °С
Питание	DC12V±10%

Потребляемая мощность	450 мА
Система видеосигнала	NTSC/PAL
Разъем ввода/ вывода	BNC, разъем питания
AGC	Авто
Корпус	Пластиковый, IP67
Размеры	150x66x67мм / 170 г
Цвет	Белый

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