

СПЕЦИФИКАЦИЯ на видеокамеру 4 в 1
Optimus AHD-H012.1(3.6E)


Чувствительный элемент	1/2.9" Progressive Scan CMOS 2.1Мп JX-F23
Разрешение	1920x1080 (1080P)
Объектив	Фиксированный 3.6 мм
Чувствительность	Цв. 0.01Лк, ч/б 0.001 Лк, 0 Лк при вкл. ИК
Режимы работы	AHD/TVI/CVI/CVBS
Баланс белого	Авто
DNR	2D, 3D
D-WDR	Да
Электронный затвор, скорость	Авто
Джойстик на кабеле	Нет
Поддержка интерфейса управления параметрами камеры СоС (UTC)	Да
Режим день/ночь	Авто
ИК-подсветка	6 Ик-диодов Агау с линзами (до 35м)
Рабочая температура	От -45 °С до +50 °С
Питание	DC12V±10%
Потребляемая мощность	440 мА
Система видеосигнала	NTSC/PAL
Разъем ввода/ вывода	BNC, разъем питания
AGC	Авто
Корпус	Металл, IP67
Размеры	151 x 60мм/ 192 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.