

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


Чувствительный элемент	1/2.8" CMOS Sony IMX291 STARVIS 2.1Мп
Разрешение	1920x1080 (1080P)
Объектив	Моторизированный 2.8~12 мм, 3МП
Чувствительность	0,0001Лк (0 Лк при вкл. ИК подсветке)
Режимы работы	AHD/TVI/CVI/CVBS
Баланс белого	Авто
DNR	2D, 3D
D-WDR	Да
Антитуман	Выкл./Вкл.
Электронный затвор, скорость	Авто, в ручную 1/50-1/10,000 сек
Экранное меню	Управление с помощью джойстика
Управление объективом	С помощью джойстика и коаксиальное
Режим день/ночь	Авто
ИК-подсветка	42 Ик-диода (до 30м)
Рабочая температура	От -45 °С до +50 °С видеомодуля От -20 °С до +50 °С объектива
Питание	DC12V±10%
Потребляемая мощность	410 мА
Система видеосигнала	NTSC/PAL
Разъем ввода/ вывода	BNC, разъем питания
AGC	Авто
Корпус	Металлический с пластиковым козырьком, IP67
Масса	472 гр.
Размеры	245 x 80 мм
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.