

СПЕЦИФИКАЦИЯ на АHD видеокамеру
Optimus АHD-Н015.0(2.8-12)


Чувствительный элемент	1/2.8" CMOS SONY IMX335 5Мп
Разрешение	2592x1944 (5МП)
Объектив	Вариофокальный 2.8~12 мм, 5МП
Чувствительность	0,01Лк (0 Лк при вкл. ИК подсветке)
Режимы работы	АHD/TVI – 5Мп, CVI – 4Мп, CVBS
Баланс белого	Авто
DNR	2D, 3D
D-WDR	Да
Электронный затвор, скорость	в ручную 1/50-1/10,000 сек / Авто
Экранное меню	Управление с помощью джойстика
Режим день/ночь	Авто
ИК-подсветка	42 Ик-диода (до 40м)
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	Металлический с пластиковым козырьком, IP67
Размеры	245 x 80 мм/ 470 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.