

СПЕЦИФИКАЦИЯ на АHD видеокамеру Optimus AHD-H048.0(2.8)



Технические характеристики

Чувствительный элемент	1/3" GC8053 8МП
Разрешение	3840x2160 (8МП)
Объектив	Фиксированный 2.8 мм, 8МП, F1.6
Синхронизация	Внутренняя
Чувствительность	Цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.001Лк (F1.2), 0 Лк при включенной ИК подсветке
Режимы работы	AHD/TVI/CVI – 8MP@15fps; CVBS(960H)@25fps
Баланс белого	Авто
DNR	2D
D-WDR	Да
Электронный затвор, скорость	Авто
Режим день/ночь	Авто
Экранное меню (Управление)	Да (Джойстик на кабеле, СОС)
ИК-подсветка	18 ИК-диода (до 20м)
Рабочая температура	От -45 °С до +50 °С
Питание	DC12V±10%
Потребляемая мощность	400 мА
Система видеосигнала	NTSC/PAL
Разъем ввода/ вывода	BNC, разъем питания
AGC	Авто
Корпус	Антивандалный корпус, IP66
Размеры	98x107x72 мм/ 320 гр.
Цвет	Белый

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