

СПЕЦИФИКАЦИЯ на видеокамеру 4 в 1
Optimus АНД-Н042.1(2.8-12)I


Чувствительный элемент	1/2.9" CMOS Sony IMX323 2.1Мп
Разрешение	1920x1080(1080P)
Объектив	Вариофокальный 2.8-12 мм
Синхронизация	Внутренняя
Чувствительность	Цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.001 Лк (F1.2), 0 Лк при вкл. ИК
Режимы работы	АНД/TVI/CVI/CVBS
Баланс белого	Авто
DNR	2D, 3D
D-WDR	Да
Антитуман	Выкл./Вкл.
Электронный затвор, скорость	Авто
Экранное меню	Управление с помощью джойстика
Режим день/ночь	Авто
ИК-подсветка	36 ИК-диодов 940нм* (до 30м)
Рабочая температура	От -45 °С до +50 °С
Питание	DC12V±10%
Потребляемая мощность	500 мА
Система видеосигнала	NTSC/PAL
Разъем ввода/ вывода	BNC, разъем питания
AGC	Авто
Размеры	138x150x103 мм/ 630 гр.
Цвет	Белый

* - Диоды с длиной волны 940нм для скрытого ночного видеонаблюдения.

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