

СПЕЦИФИКАЦИЯ на АНД видеокамеру
Optimus АНД-Н025.0(2.8)_V.2


Чувствительный элемент	1/2,5" JX-K05 5Мп
Разрешение	2608x1952 (5МП)
Объектив	Фиксированный 2.8 мм, 5МП
Чувствительность	Цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.001Лк (F1.2), 0 Лк при включенной ИК подсветке
Режимы работы	АНД/TVI – 5MP@20fps, 4MP@25fps, 2MP@25fps; CVI – 4MP@25fps, 2MP@25fps; CVBS(960H) @25fps
Баланс белого	Авто
DNR	2D/3D
Электронный затвор, скорость	Авто
Экранное меню (Управление)	Да (Джойстик на кабеле, СОС)
Режим день/ночь	Авто
ИК-подсветка	24 Ик-диода (до 20м)
Рабочая температура	От -20 °С до +50 °С при влажности до 90%(без конденсата)
Питание	DC12V±10%
Потребляемая мощность	350 мА
Система видеосигнала	NTSC/PAL
Разъем ввода/ вывода	BNC, разъем питания
AGC	Авто
Корпус	Пластик, IP20
Размеры	90 x 85мм/ 180 гр.
Цвет	Белый

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