

СПЕЦИФИКАЦИЯ на АНД-видеокамеру
Optimus АНД-М011.0(2.8)Е


Чувствительный элемент	1/4" Silicon Optronics JX-H42 1Мп
Разрешение	1280x720 (720P)
Объектив	Фиксированный 2.8 мм
Чувствительность	Цв.режим 0.1 Лк, Ч/б режим 0,06Лк (0 Лк при вкл. ИК подсветке)
Режимы работы	АНД/CVBS(опция)
Баланс белого	Авто
DNR	2D, 3D
D-WDR	Нет
Электронный затвор, скорость	Авто
Экранное меню	Нет
Режим день/ночь	Авто
ИК-подсветка	36 ИК-диодов (до 30м)
Рабочая температура	От -45 °С до +50 °С
Питание	DC12V±10%
Потребляемая мощность	500 мА
Система видеосигнала	PAL
Разъем ввода/вывода	BNC, разъем питания
AGC	Авто
Корпус, класс защиты	Антивандалный, IP67
Масса	256 гр.
Размеры	200 x 60 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.