

Купольная видеокамера IVD-736mini

1/3" Sony CCD Super Had II (960H)
 Высокая чувствительность 0.1Лк@ F1.2 (0
 Лк при вкл. ИК-подсветке)
 Разрешение 700 ТВЛ
 2D DNR, WDR
 Автоматический баланс белого
 Автоматическое усиление
 Авторежим день/ночь
 Напряжение питания: DC12V



Технические характеристики

Модель	Optimus IVD-736mini
Чувствительный элемент	1/3" Sony CCD Super Had II (960H)
Разрешение	700 ТВЛ
Объектив	Фиксированный 3.6 мм
Количество пикселей	NTSC: 976(H) * 494(V) / PAL: 976(H) * 582(V)
Чувствительность	0.1Лк@F1.2 (0 Лк при вкл. ИК-подсветке)
Баланс белого	Авто
DNR	2D
WDR	Вкл.
Отношение сигнал/шум	Более 48 дБ (AGC выкл.)
Электронный затвор, скорость	NTSC:1/60-1/10,000 с. / PAL:1/50-1/10,000 с.
Режим день/ночь	Авто
ИК-подсветка	12 ИК-диодов (до 5м)
Рабочая температура	От -30°C до +50°C
Питание	DC12V±10%
Потребляемая мощность	200 мА, менее 2 Вт
Система видеосигнала	NTSC/PAL
Видеовыход	1.0Vp-p / 75Ом
AGC	Авто
Масса	168 гр
Степень защиты	IP65