

## Купольная видеокамера PD-1028s

- 1/3" SONY CMOS Exmor IMX138
- Разрешение 1000 ТВЛ
- 3D DNR
- 5X Цифровой зум
- Напряжение питания DC12V



### Технические характеристики

Модель	Optimus PD-1028s
Чувствительный элемент	1/3" SONY CMOS Exmor IMX138
Разрешение	1000 ТВЛ
Объектив	Варифокальный 2.8~12 мм
Количество пикселей	1305(Н) * 1049(В)
Чувствительность	Цв.режим: 0,01 Лк; Ч/б режиме:0,001Лк
Баланс белого	Авто
3DNR	Выкл/Вкл
Цифровой зум	5X
Отношение сигнал/шум	Более 48 дБ (APU выкл.)
Электронный затвор	1/50-1/100000
Детекция движения	Вкл/ Выкл (4 области)
Режим день/ночь	Авто
ИК-подсветка	Нет
Рабочая температура	От -10°C до +50°C
Питание	DC12V±10%
Потребляемая мощность	75мА, менее 2Вт
Система видеосигнала	NTSC/PAL
Видеовыход	1.0 Vp-p/75Ом
Синхронизация	Внутренняя
Функция UTC	Да
Размеры	127.7x93.7 мм
Масса	300 гр
Цвет	Белый

Размеры

