

# Цветная купольная камера

## ADC-420B3

### Особенности



- 1/3" SONY Super HAD CCD
- Высокое разрешение: 420ТВЛ
- Минимальная освещенность: 0.3 Люкс
- Цифровая система день/ночь
- Объектив: f3.6mm / F2.0 / 72.5°

### Характеристики

Тип сигнала	PAL
ПЗС-модуль	1/3" Sony Super HAD CCD
Кол-во пикселей	537(В)×597(Г)
Разрешение	420ТВЛ
Синхронизация	Внутренняя
Минимальная освещенность	0.3 Люкс @ F2.0
	Автоматически переключается в Ч/Б режим при освещенности <2 Люкс
Автоматическая регулировка усиления(AGC)	АВТО
Компенсация задней засветки	АВТО
Цифровая система день\ночь	АВТО
Скорость электр. Затвора	АВТО 1/50(60) сек.~1/100,000 сек.
Отношение сигнал/шум:	48dB
Видеовыход	1.0Vp-p композитный/75Ω ; BNC
Автоматический баланс белого	3200°K ~ 9200°K

Объектив / углы обзора по горизонтали	Стандарт: f3.6мм/F2.0/72.5° Опционально:f2.9мм/90°, f6.0мм/47.5°
Питание	12В dc
Энергопотребление	1.0Вт (85мА)
Диапазон температур рабочих/хранения	-10°С ~ +50°С / -20°С ~ +60°С
Макс. влажность:	80%
Размеры	101мм(Дм)×70мм(В)
Вес	150гр