

# Цветная купольная видеокамера

## Фиксированный объектив 3.6 мм



**jetek pro**

**JTD-1600DN-B3.6**

600 ТВл  
 Фиксированный объектив  
 (3.6 мм)  
 Реальный день/ночь  
 Механический Ик фильтр  
 (опция)

### СПЕЦИФИКАЦИЯ

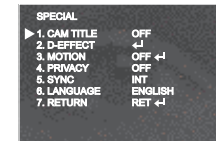
Модель	JTD-1600DN-B3.6
Матрица	1/3" SONY Super HAD CCD II
Общее число пикселей	NTSC=811(Н) * 508(V) / PAL=795(Н) * 595(V)
Рабочее число пикселей	NTSC=768(Н) * 494(V) / PAL=752(Н) * 582(V)
Система сканирования	2:1 Чересстрочное
Синхронизация	Внутренняя
O.S.D (меню)	Доступно
Компенсация засветки	Выкл / Затмение / BLC Выборочно
Разрешение	600ТВл (цвет), 650ТВл (ч/б)
Отношение сигнал/шум	52dB (AGC выкл)
Чувствительность	0.01лк (DSS off)
Баланс белого	ATW / AWB / Ручной/ AWC->настройка
Электронный затвор	АВТО (1/50сек, 1/60сек ~ 1/120,000сек)
Режим накопления	Выкл / Авто (пределы выбора *2 ~ *256)
Контроль усиления	Высокий, Средний, Низкий, Выкл выборочно
3 DNR (шумоподавление)	Выкл/Вкл (1~50 уровней настройки)
D-WDR	Внутри / На улице / Выкл
Детектор движения	Вкл/Выкл (4 зоны, тревожный выход)
Приватное маскирование	Вкл/Выкл (8 зон)
Зеркальное отображение	Выкл / Зеркало / Верт. отражение / поворот
Замораживание кадра	Вкл/Выкл
Четкость	0~31'(настраиваемые уровни)
Настройка режима Д/Н	Цвет /ЧБ/ Авто
Цифровой зум	Вкл(*32) / Выкл
Функция затмения	256 Точек
Питание	DC 12В
Потребляемый ток	130мА
Объектив	Фиксированный объектив 3.6мм
Температурный диапазон	-10 °С ~ +50 °С. RH 95% макс.
Температуры хранения	-20 °С ~ +60 °С. RH 95% макс.
Размеры	110мм(Ш) * 75мм(В) * 110мм(Д)
Вес	300г

### ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

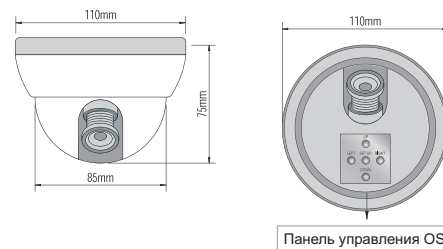
1/3" Sony Super HAD CCD II  
 Режим день/ночь  
 Чувствительность 0.00001 Лк (DSSx256)  
 Высокое разрешение 600 ТВл  
 Понижение шумов, 3D-DNR  
 D-WDR, HSBLIC, OSD

### НАСТРОЙКИ

Вход и управление меню выполняется кнопками на корпусе видеокамеры



### РАЗМЕРЫ



### УСТАНОВКА



### ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Подключите разъемы видео и питания (12В стабилизированного тока)  
 Определите положение камеры  
 Закрепите камеру винтами и настройте положение  
 Соберите и закрепите все части камеры и закрутите блокировочные винты

**jetek pro**