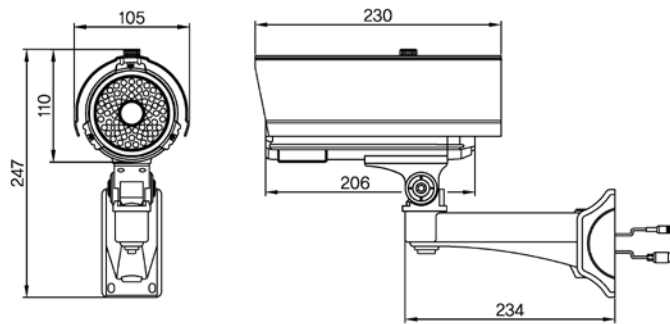


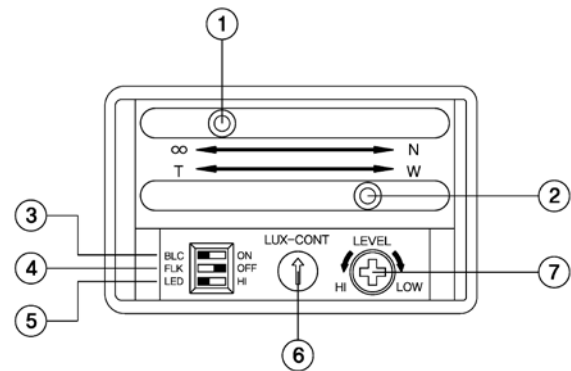


## Размеры



Единица измерения: мм

## Настройка



1. Настройка фокуса
2. Настройка увеличения
3. BLC: вкл./выкл.
4. Защита от мерцаний: вкл./выкл.

5. Мощность ИК-подсветки
6. Настройка порога для перехода в черно-белый режим
7. Настройка уровня автодиафрагмы

## Технические характеристики

Модель:	STS-3640/3
Тип камеры:	«День/ночь»
Чувствительный элемент:	1/3" ПЗС-матрица SONY SuperHAD
Количество пикселей:	752x582 пикс.
Разрешение:	570 ТВЛ
Встроенный объектив:	Варифокальный; 4,0–9,0 мм, АРД с DC Drive
Минимальная освещенность:	0,05лк (F1,2, 40IRE) – ИК-подсветка выкл. 0 лк (0–40 м) – ИК-подсветка вкл.
Длина волны ИК-подсветки:	850 нм
Отключаемый ИК-фильтр:	Есть
Отношение сигнал/шум:	>48 дБ (APU выкл.)
Видеовыход:	1,1 В, 75 Ом
Гамма-коррекция:	0,45
Электронный затвор:	1/50–1/100000 с
Баланс белого:	Авт.
APU:	Авт. (0–18 дБ)
Защита от мерцаний:	Вкл./выкл.
Компенсация встречной засветки:	Вкл./выкл.
Синхронизация:	Внутренняя
Питание:	12 В пост. тока / 24 В пер. тока, 1,5 А
Вентилятор:	Вкл. при +40° +/-10%
Обогреватель:	Вкл. при +10° +/-10%
Потребляемый ток:	Только камера: макс. 200 мА Камера, ИК-подсветка, вентилятор: макс. 1100 мА
Диапазон рабочих температур:	-40°... +50°
Габариты:	105 x 110 x 230 мм
Масса:	2,4 кг