

STC-3913

малогабаритная уличная скоростная купольная телекамера «день/ночь» в вандалозащищенном корпусе

- 1/4" ПЗС SONY SuperHAD
- Компактные размеры
- Отключаемый ИК-фильтр
- Высокоточный поворотный механизм
- 12-кратный трансфокатор
- 16-кратное цифровое увеличение
- Режим накопления кадров
- Вандалозащищенный корпус (IP66)
- Диапазон панорамирования 360° (непрерывное вращение)
- Диапазон наклона 184°
- Переменная скорость панорамирования и наклона в пределах до 250°/с
- Режим автосканирования
- 220 предустановок
- 8 туров по предустановкам
- 8 обучаемых туров
- Режим автопереворота
- 8 секторов обзора
- 8 приватных зон
- Поддержка телеметрии Pelco P, D



Телекамера STC-3913 помещена в вандалозащищенный алюминиевый корпус со степенью пыле- и влагозащиты IP66. Благодаря встроенному обогревателю камера стабильно работает в диапазоне температур от -40° до +50°С. Дополнительный кронштейн STB-C104 дает возможность монтажа камеры на стену. Модуль камеры оснащен 12-кратным трансфокатором, который дополняется функцией 16-кратного цифрового увеличения.

Функции PTZ

Камера может осуществлять непрерывное вращение (панорамирование) на 360° и наклон в пределах 184°. Скорость панорамирования телекамеры при переходе по предустановкам может составлять до 250°/с. В режиме ручного управления скорость изменения позиции пропорциональная и может достигать 150°/с.

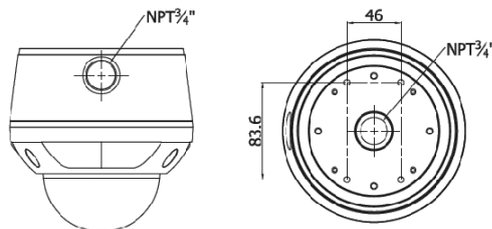
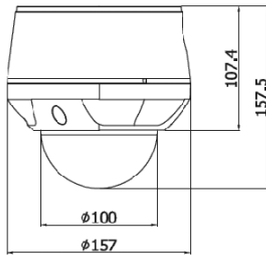
Используемый микрошаговый привод обеспечивает точность позиционирования камеры до 0,05°. Скорость перемещения камеры зависима и пропорциональна углу обзора объектива.

Широкие возможности программирования

Камера может быть запрограммирована:

- на 220 препозиций. Каждая из них может быть именована титрами из 16-ти знакомест;
- на 8 туров с 60 препозициями в каждом. Смена позиций в туре может происходить с различной скоростью и временем обзора.
- на 8 обучаемых маршрутов, продолжительностью до 50 с каждый;
- 8 секторов обзора с 16-знаковыми титрами;
- на 8 скрытых зон;
- на логическую реакцию от 4-х тревожных входов.

Размеры



Единица измерения: мм

Технические характеристики

Модель:	STC-3913/2
Тип камеры:	«День/ночь»
Чувствительный элемент:	1/4" ПЗС-матрица SONY SuperHAD
Количество пикселей (ГхВ):	795x596
Разрешение по горизонтали:	Цвет - 580 ТВЛ, ч/б - 680 ТВЛ
Трансфокатор:	f=3.94-46.05 мм
Увеличение:	Оптическое x12, цифровое x16
Минимальная освещенность:	Цв.: 0.2 лк/F1.6 (50IRE); Ч/б: 0.04 лк/F1.6
Отключаемый ИК-фильтр:	Есть
Отношение сигнал/шум:	> 52 дБ (APU выкл.)
Видеовыход:	BNC, 1 В, 75 Ом
Баланс белого:	AWB/ATW/Indoor/Outdoor
APU:	Вкл./выкл.
Режим накопления кадров:	X2/4/8/16/42/32/64/128/Выкл.
Защита от мерцаний:	Вкл./выкл.
Компенсация встречной засветки:	Вкл./выкл.
Поворотное устройство:	
Панорамирование:	360° (непрерывное вращение)
Наклон:	-2~90°
AutoFlip:	Вкл./Выкл.
Скорость:	Ручной режим: до 150°/с; По предустановкам: до 250°/с
Точность позиционирования:	0.05°
Функции:	220 предустановок; 8 программируемых туров (до 60 предустановок в каждом); программируемый режим автосканирования; 8 обучаемых туров (суммарно до 400 с); 8 скрытых зон; 8 секторов
Интерфейс управления:	RS-485
Протоколы телеметрии:	Pelco P, D
Защита паролем:	Есть
Тревожные входы:	4 программируемых входа: Выкл./НО/НЗ
Действия по тревоге:	Вызов предустановки, тура или шаблона
Встроенный обогреватель:	Есть
Питание:	24 В пер. тока
Потребляемая мощность:	Макс. 15 Вт с обогревателем
Диапазон рабочих температур:	-40°...+50°С
Корпус:	IP66, купол - поликарбонат; корпус - алюминий
Масса:	1.9 кг

Аксессуары

STT-2405U	Клавиатура системная; джойстик, поворотное кольцо (Jog-Shuttle), макроклавиши, встроенный текстовый LCD-дисплей (16x2 знаков); RS-485 (FASTRAX-II, Pelco D/P), управление до 254 телекамер, управление до 99 DVRs; возможна конфигурация 1 Master/3 Slave; адаптер 220 В пер. тока/12 В пост. тока в комплекте
STT-CN3R1	Клавиатура системная (полная, включая телеметрию VARIABLE SPEED); джойстик, встроенный LCD-дисплей (знаковый); RS-485 (PELCO-D/P), управление до 255 телекамер, управление DVRs, адаптер питания 12 В (DC) в комплекте
STT-3X	Клавиатура системная; джойстик, LCD-дисплей (16x4 знаков); RS-485 (PELCO-D/P и др.), управление до 256 телекамер, управление DVRs; встроенные часы, адаптер 12 В (DC) в комплекте
STB-C104	Кронштейн настенный