



Модель: J2000-A13S4mi50Z18

Мини HD AHD скоростная поворотная камера с ИК подсветкой.

Применение:

Она может быть широко использована в условиях большой дальности, которое необходимо для контроля, например: река, пуща, хайвей, железная дорога, аэропорт, порт, нефтяное месторождение, парк, сценарная зона, улица, станция и т.д.

Обзор продукта:

Функция ИК:

1. Освещенность 0.005 Лк.
2. Инфракрасных светодиодов – 6 штук, разделены на две группы, эффективное расстояние ИК до 60 м.
3. Изменения расстояния ИК меняется с оптическим зумом.
4. Постоянная конструкция токовой цепи, работа инфракрасных ламп до 30 000 часов.

Функции системы:

1. HD-AHD 1.3MP 1/3" CMOS Sensor.
2. Видео выход:1280*960 пикселей
4. Поддержка коаксиального кабеля на расстояние до 500 м.
5. Поддержка защиты от молнии, Антивсплеск.
6. Класс защиты: IP66.

Функция модуля зума:

1. 18x - кратный оптический зум .
2. Поддержка автоматической диафрагмы, электронный затвор, автоматический баланс белого, компенсация засветки.
3. Освещенность: 0.05Lux, Ч/Б: 0.005Lux/0Lux с вкл. ИК.

Функции PTZ:

1. Поворот на 360° и 0°- 90° диапазон наклона, поддержка авто-флипа ударяет, слепая зона наблюдения.
2. Скорость управления 0.6°~200°/с, скорость наклона 0.8°~75°/с
3. Заданная скорость 200°/с, наклон предустановленные скорости 75°/с.
4. Поддержка 220 предустановок и 8 патрулей, каждый патруль могут содержать до 32 предустановок ,4 шаблонов, можно полностью записать до 10 минут. Поддержка сканирования АВ и ограничение зоны.
5. Пропорциональная функция масштабирования, скорость вращения можно отрегулировать автоматически согласно многократным цепям сигнала.
6. Поддержите действие парка, предустановку/картину/патруль/развертку лотка сможете призвать автоматически после определенного времени неактивности(содержите бездельничая условие после того как Электропитание поворачивает дальше)

Спецификация:

Параметры/Модель		J2000-A13S4mi50Z18
камера	Сенсор	1/3" SONY CMOS
	Разрешение	1280*960
	Освещенность	Цвет: 0.05Lux/F1.6, B/W: 0.005Lux/F1.6, 0Lux (IR)
	Изображение	Флип / зеркало
	Режим экспозиции	Авто
	Шумоподавление	> 50dB (AGC выкл.)
	3D DNR	поддерживается
	BLC	Вкл./Выкл.
	Электронный затвор	1/25~1/10,000s
	Система сканирования	Прогрессивная
	Синхронизация	Внутренняя
	Режим день/ночь	Support IR-CUT color to black
	Режим фокуса	Авто/ручное
	Усиление контроля	Авто/ручное
	Инициализация объектива	Встроенная
	Оптический зум	18x - кратный
	Диапазон фокусировки	5mm~50mm(near - far)
Pan angel	47°~5.3°(Wide - Tele)	
PTZ	Дальность ИК	60 м
	Угол ИК	three angle adjustable with zoom in/out
	Pan speed	0.6°~200°/S
	Скорость наклона	0.8°~75°/S
	Диапазон наклон	0°~90°,авто флип 180°
	Ручная скорость	Высокий/средний/низкий регулируемый
	Пропорционал. масштабирование	Поддерживается
	Предустановки	220
	Патруль	8, каждый патруль может добавить 32 предустановки
	Шаблон	4, общее время записи более 10 минут
	A.B предустановки сканирования	Поддерживается
	Функции парка	Поддерживается, можете выбрать предустановки, патрулирование, шаблон, сканирование А. Б, авто запуск
	BNC выход	HD AHD(1Vp-p 75Ω), PAL/NTSC, BNC
Другие	Питание	DC 12V/2A
	Мощность	Max 20W
	Рабочая температура	-40c-60c, ≤90%RH(frostless)
	Класс Защиты	TVS3000V – защита от молний, защита от перенапряжений и напряжения при переходных процессах, наружное применение, IP66
	Размеры (мм)	225*245*230 мм
	Вес	3.0 кг.

Размеры:(мм)

