ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр		Значение		
Основные	Разрешение	5,2 MP (2688x1944)		
	Колек сжатия	H.264/H.264+/H.265/H.265+		
	Кол-во кадров в секунду	Пень:25 к/с Ч/б:10к/с		
	Кол-во потоков видео	2 15		
Оптика	Фокусное расстояние	2,8-12мм (103-30,8°)		
	Тип объектива	Вариофокальный		
Витео	Сенсор	1/2,7" Progressive Scan CMOS		
	Светочувствительность (мин освешенность)	0,1Lux(ивет)/0,01Lux (ч/б); 0Lux(c IR)		
	Электронный затвор	1/25-1/10000		
	Функции улучшения изображения	BLC/DWDR/HLC/AGC/MGC/3D- DNR/AWB/MWB		
	Дополнительно	ROI (8 зон), поворот изображения, 4 приватных зоны		
	<i>Пальность ИК полсветки</i>	по 35 м		
В	Количество и тип диодов подсветки	24 IR LED		
=	Smart IR	Па		
	ИК- фильтр	IR-CUT (механический)		
Ayauo	Аудио вход	1 (RCA)		
	Колек сжатия аулио	G.711		
	Битрейт	328192		
Cers	Протоколы подключения к регистраторам	Onvif 2.6 (Profile S) /адаптивный протокол		
	Сетевые протоколы	TCP/IP, DHCP, HTTP, NTP, DNS, RTP RTSP		
	Упаленный поступ	IE (v.6 и выше)		
	P2P	Android (Danale) / iPhone (Danale)		
Электрич парам.	Напряжение питания	12B		
	Максимальный ток потребления	0,5A		
	PoE (тип A / B)	Опция* Сплиттер (802.3af(вариант A/B))		
Исполнение	Исполнение (форм-фактор)	Купольная		
	Материал корпуса	Пластик		
	Регулировка кронштейна	3Д-Ось		
	Рабочая температура	-30+60		
	Степень	IP64		

зашишенности/вандалостойкость

ПАСПОРТ

(на одну единицу продукции)

КАМЕРА ТЕЛЕВИЗИОННАЯ ЦВЕТНАЯ



ПРИМЕЧАНИЕ: Камера не закамуфлирована под предметы другого функционального назначения и не имеет объектив с вынесенным зрачком входа (PIN-HOLE) Видеокамера не имеет записывающего устройства.



Параметры по умолчанию: IP апрес: 192.168.0.100 Имя пользователя: admin

Пароль: 12345

* Подробное описание функций можно найти на сайте www.st-tm.ru









модель: ST-191 IP HOME

^{*} Работоспособность видеокамеры при низких температурах гарантируется только при постоянном присутствии питаюшего напряжения. При длительном отсутствии напряжения питания, может потребоваться значительное время на прогрев радиоэлементов и восстановление работоспособности.

^{*} Технические характеристики изделия носят сугубо информативный характер и могут быть изменены без дополнительного уведомления.

СОЕДИНЕНИЕ



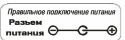


Рис.2 Подключение проводов



Рис.3 Схема подключения РоЕ

* РоЕ сплиттер входит в комплект по запросу покупателя.



ВНИМАНИЕ!

При подключении соблюдайте полярность!



УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Перед началом всех работ внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией, которая даст Вам необходимые рекомендации.

1. НАЗНАЧЕНИЕ

ST-191 IP HOME — вилеокамера телевизионная, иветная, предназначена для преобразования оптического изображения в двоичный код по технологии IP, с последующей передачей на устройства обработки и хранения по проводным линиям связи. Имеет одну матрицу.

2. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

Камера формирует пакеты данных и передает их на компьютер, NVR или DVR-Нуbrid для последующей обработки и хранения. Для изменения настроек используется WEB интерфейс. Питание видеокамеры осуществляется от внешнего стабилизированного источника питания 12 Вольт.

3. УСТАНОВКА

Камера монтируется при помоши крепежа, вхолящего в комплект поставки. Для подачи питания необходимо подключить кабель источника питания к разъему питания видеокамеры.

4. КОМПЛЕКТ КАМЕРЫ

- камера с кабелем многофункциональным,	
для подключения видеокамеры, с тремя	
разъемами	
- крепеж (дюбель-пробка + шуруп)	3 шт.
- отвертка шлицевая,пластиковая	
<i>шля настройки объектива</i>	- 1 шт
- стикер бумажный самоклеяшийся - предо-	
стережение "Ведется видеонаблюдение"	- 1 шт
- CD диск с подробным описанием	
и инструкцией по эксплуатации	- 1 шт.
- паспорт	- 1 IIIT.
- упаковочная коробка	- 1 шт.
* - РоЕ сплиттер (опция)	

5. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Камеру следует хранить в вентилируемом помешении при температуре от -50°C по +60°C и относительной влажности воздуха до 95%. Условия транспортировки и хранения в транспортной таре на складах изготовителя и потребителя должно соответствовать условиям ГОСТ 15150-69.

6. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Камера полжна эксплуатироваться в соответствии с требованиями пействующих правил эксплуатации электроустановок, нахопящихся под напряжением по 1000 Вольт.

Подключение видеокамеры к источнику питания осуществляется при отключенном напряжении питания.

Запрешается включать видеокамеру при открытой крышке изделия, а также при повреждении корпуса.

7. ПРАВИЛА УТИЛИЗАЦИИ

Оборудование не представляет опасность для жизни, здоровья людей и окружающей среды. После окончания срока службы его утшлизация производится без принятия специальных мер защиты окружающей среды.

8. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует работоспособность изделия в течение 24 месяцев с даты продажи, но не более 36 месяцев с даты изготовления. В случае отсутствия документов о продаже гарантия действует в течение 36 месяцев с даты изготовления. Гарантийные обязательства становятся недействительными, если причиной выхода из строя явились:

- механические, термические, химические повреждения корпуса и других элементов изделия;
- электрический пробой входных и выходных каскадов;
- авария в сети Питания.

Гарантия не распространяется на изделие с нарушенной гарантийной пломбой.

В случае, если Ваше изделие марки «ST» будет нуждаться в гарантийном и послегарантийном обслуживании, просим обращаться к региональному дилеру/продавцу, у которого Вы приобрели это изделие или в территориальный авторизированный сервисный центр, адрес которого можно найти на сайте www.st-tm.ru в разделе «контакты» или «тех.подлержка».

Срок службы изделия 36 месяцев с даты изготовления.

9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Камера ST-191 IP HOME сер.№ _____ изготавливается в соответствии с директивой 2014/30/EU об электромагнитной совместимости и признана годной к эксплуатаиии.

Спелано в Китае.

Изготовитель: Манжоули Смарт Технолоджи Продактс Ко., Лтд. Адрес: Китай, 021400, г. Маньчжурия КНР, ул. СиньХуа торговый дом, подъезд 3, офис 3-5

www.intellectchina.cn

Импортер: юридическое лицо, уполномоченное принимать претензии и производить гарантийный ремонт и замену товара на территории РФ: 000 «Техника»

Апрес: 664075, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Байкальская, 203, оф. 23 Тел. + 8 (9025) 69-81-96

Дата изготовления: май 2020 г.

			м.П.
Продавец (наименова	ние и адрес):		
	1	1	Подпись продавца
Пата пропажи'			