

Видеокамера ТСАМ-7300 (Паспорт)

(Truen, Южная Корея)

Назначение

TRUEN ТСАМ-7300 – это профессиональная, высокопроизводительная корпусная сетевая камера, которая находит применение в любых сферах, начиная от магазинов и коттеджей и заканчивая крупными производственными предприятиями и банками. Высокое разрешение **5 MEGA** делает её незаменимой при решении задачи распознавания мелких деталей объекта или необходимости цифрового увеличения изображения.

Особенности

Высокое разрешение. Камера позволяет производить запись и/или мониторинг до **30 кадров/сек** с разрешением **1080p (1920x1080)** и до **10 кадров/сек** с разрешением **5 MEGA (2592x1936)**, поддерживая при этом 2 различных видеопотока.

Аналоговый видеовыход. Камера имеет дополнительный композитный выход для подключения её напрямую к аналоговому монитору.

Режим день-ночь. Камера имеет встроенный механический ИК-фильтр.

Запись на внутреннее устройство хранения. В камеру можно установить microSD карту памяти. Это позволяет использовать её как мобильное записывающее устройство, не зависящее от стационарного хранилища архива.

ПО. Производитель предоставляет бесплатное программное обеспечение, которое поддерживает работу одновременно с 16 камерами.

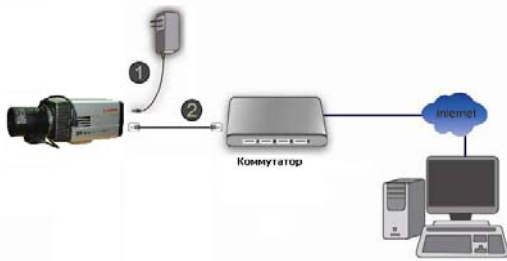
Двусторонняя аудиосвязь. Поддержка дуплексной аудиосвязи (G.711 / AAC), линейный вход и линейный выход

Поддержка большинства IT-функций. Камера способна выполнять ряд актуальных задач, таких как: цифровое распознавание движения; Web-сервер, SMTP, FTP и PTZ-предустановки; цифровое увеличение; шифрование передаваемой информации (HTTPS).



Технические характеристики

Датчик изображения	1/2.5" Progressive scan, CMOS
Объектив	C/CS, DC-iris
Функция день-ночь	Механический ИК-фильтр
Минимальная светосила	0.3 Лк F1.2 (цвет.), 0.2 Лк F1.2 (ч/б), 30IRE
Частота кадров	10 кадр/с при 5 MEGA (2592x1936), 30 кадр/с при 1080p (1920x1080)
Сжатие изображения	H.264, Motion JPEG
Электронные функции	AGC, AE, AWB, TDN, DNR, DSS
RS-485	Да
Аудио	Двусторонняя аудиосвязь, синхронная с изображением передача звука Сжатие: G.711, AAC
Внутреннее устройство DVR	Слот для microSD/SDHC карты памяти
Потоковое видео	Одновременно 2 потока MJPEG и H.264; управляемые частота кадров/сек и полоса пропускания; поддержка Multicast, RTSP (протокол передачи данных реального времени)
Безопасность	Многопользовательский разноуровневый доступ с защитой паролем, HTTPS шифрование
Тревожные входы/выходы	Тревожный вход x1, HO/HЗ Тревожный выход x1, HO
Управление событиями и тревогами	Вход: тревожный вход, детектор движения, отключение от клиента; Выход: сетевой накопитель, FTP, SMTP, тревожный выход, PTZ-предустановка
Разъёмы	RJ-45 для Ethernet 10/100 Base-T (с поддержкой PoE); разъем питания DC12V; 3.5мм jack аудиовход; 3.5мм jack аудиовыход; клеммные колодки для 1 тревожного входа, 1 выхода и RS-485; кнопка сброса; слот для карты памяти MicroSD/SDHC; композитный видеовыход
Электропитание	12 В DC, 0.5 А, макс. 6 Вт
Условия эксплуатации	-10 ~ 50 °C
Поддерживаемые протоколы	IPv4/v6, TCP, UDP, IGMP(Multicast), ICMP,DHCP, HTTP, HTTPS, RTP, RTSP, FTP, SNMP, SMTP, UPnP, WS-Discovery, Zero Configuration, NTP, DDNS
Габаритные размеры	128 x 67 x 68 мм
Масса	376 г



Правила и условия монтажа и подключения

- 1) Установите на камеру требуемый объектив, следуя руководству по эксплуатации.
- 2) Установите камеру на вертикальной или горизонтальной поверхности, используя соответствующий кронштейн.
- 3) Подключите камеру к локальной сети при помощи сетевого кабеля.
- 4) Подключите к камере блок питания, если не используется питание PoE.
- 5) Дождитесь загрузки и настройте камеру, используя поставляемое в комплекте программное обеспечение.

ВНИМАНИЕ!

Все работы по монтажу и подключению выполняйте при отключенном питании.

Скачайте "Руководство по эксплуатации" на сайте www.secur.by

Правила и условия безопасной эксплуатации

- Внимательно прочитайте данное руководство, прежде чем использовать видеоканеру.
- Устанавливайте видеоканеру в строгом соответствии с руководством пользователя, соблюдая правила техники безопасности.
- Не подвергайте видеоканеру ударам и сильным вибрациям.
- Защитите шнуры питания и видеосигнала, выходящие из видеоканеры. Избегайте резких перегибов, особенно в месте выхода шнуров из корпуса.
- Установка и обслуживание видеоканеры должна производиться только квалифицированным персоналом.

Комплектность и упаковка продукта

В комплект видеоканеры входит:

- Видеоканера в сборе 1 шт.
- Монтажные материалы 1 шт.
- Паспорт 1 шт.

Производитель оставляет за собой право изменить комплектность изделия без предупреждения.

Каждая камера имеет индивидуальную упаковку, предохраняющую ее от повреждений во время транспортировки и хранения.

Правила и условия хранения и транспортировки

Видеоканеру следует хранить в сухом отапливаемом и вентилируемом помещении при температуре от минус 20°C до плюс 70°C и относительной влажности воздуха до 80%, избегая попадания влаги и механических воздействий. Видеоканеру допускается транспортировать только в закрытом транспорте. После транспортирования и хранения видеоканеры при отрицательных температурах или при повышенной влажности воздуха перед началом монтажных работ ее необходимо выдержать в упаковке не менее 24 ч в климатических условиях, соответствующих условиям эксплуатации.

Диагностика и устранение неисправностей

Неисправность	Возможная причина	Устранение причины
Отсутствует питание	Неисправность питания	Проверьте исправность блока питания, кабеля
	Отсутствие питания PoE	Проверьте коммутатор
Отсутствует подключение к сети	Сетевое оборудование	Проверьте коммутатор
	Сетевые настройки	Проверьте настройки сети

Если не удастся устранить неисправность, обратитесь в ближайший сервисный центр или к продавцу.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок составляет два года с момента продажи. Гарантия действует при наличии гарантийного талона с печатью фирмы-продавца. Условия предоставления и аннулирования гарантии прописаны в гарантийном талоне на изделие.

Изготовитель оставляет за собой право на изменение характеристик, не влияющие на общую функциональную принадлежность устройства.

Изготовитель: **Truen Co., Ltd. 1309ho, Woolim E-Biz center 1cha, Guro-dong, Guro-gu, Seoul, Korea**

По вопросам приобретений, консультаций и ремонта обращаться в ОДО «Сфератрэйд», Республика Беларусь, 220118, г.Минск, ул. Машиностроителей, 29, офис 117, тел./факс. (017) 341-50-50

Дата производства:

_____ 20__ г.

(Месяц)

(Год)

Отметка о продаже

(дата)