

TESWELLTECH[®]

TS-928 — профессиональный видеореги­стратор, 8 каналов



TS-928 — профессиональный видеореги­стратор, выпускается в двух версиях: IP (NVR) и AHD-видеореги­стратор.

TS-928 оснащён двумя модулями 3G/4G (опция), двумя жесткими дисками (опция), двумя SIM-картами.

Особенности:

- Видеозапись в режиме реального времени по 8 каналам 1080P NVR/AHD, синхронная запись аудио.
- 2x 2.5" HDD/SSD, ёмкостью до 4 ТБ, опционально: 2x SD карты & HDD.
- 2 SIM-карты для организации надёжной передачи данных по GSM-сети.
- Двухканальный усилитель мощности.
- Формат видео H.264, Linux-система, двухпоточная передача по сети.
- Удалённое скачивание и функция воспроизведения в соответствии с файлом или с точностью до нескольких секунд, что позволяет сэкономить время и данные.
- Поддержка дозаписи видео после прекращения подачи питания (1-3 сек.).
- Сигнализирование о предзаписи и обнаружение движения.
- 1x VGA выход с поддержкой 1080P.
- 2.4 ГГц и 5.0 ГГц Wi-Fi, Wi-Fi хотспот, GPS/ГЛОНАСС, G-sensor (опция).
- Разнообразие внешних портов, 4x RS-232, 2x RS485, USB2.0, CANBUS 2.0B, eSATA, 2x CAN2.0.
- 12-канальный тревожный вход, 3-канальный тревожный выход (2-канальный выход-реле, 1-канальный выход, 12 В), 1-канальный датчик импульсной скорости, 2-канальный аналоговый вход.
- Подключение дополнительных устройств: LED-дисплей, ID-считыватель, речевой информатор объявления остановок, системы подсчёта пассажиропотока и т. п.
- Функция автомобильного чёрного ящика, запись скорости, GPS-координаты, ускорение, торможение, поворот, сигнализация и т. п.
- Широкий диапазон питания: 8-36 В постоянного тока, промышленное исполнение.
- Прочные виброзащищённые входы и выходы, простота установки, принцип «подключай и работай».

Технические характеристики:

Название	Модель	TS-928
Система	Операционная система	LINUX
	Интерфейс	Графический интерфейс
	Язык интерфейса	Китайский/Английский/Португальский/Русский/Французский/Турецкий
	Файловая система	Специальная зашифрованная система
Видео	Видеовход	8CH IPC/АHD 1080P
	VGA выход	поддержка разрешения 1920*1080, 1280*720, 1024*768
	CVBS выход	1 CH защищённое подключение PAL/NTSC, 1.0Vp-p, 75Ω, CVBS
	Видеодисплей	1/4/8
	Стандарт видео	PAL: 25 кадров/сек; NTSC: 30 кадров/сек
	Ресурсы системы	PAL: 200 кадров/сек NTSC: 240 кадров/сек
Аудио	Аудио вход	8 CH вход, 600Ω
	Аудио выход	3CH выход, включает 2CH: на выходе — усиление мощности, 1CH CVBS выход
	Формат записи	Синхронизация видео и аудио
	Алгоритм сжатия аудио	G711A
Цифровая обработка и хранение	Алгоритм сжатия видео	H.264
	Разрешение изображения	8*1080P (1920*1080)
	Качество изображения	1-8 доступных уровней, 1 уровень — самое высокое качество
	Видео битрейт	192 Кб/сек — 2048 Кб/сек (каждый канал)
	Хранение видео	85-900 Мб/час

	Разрешение воспроизведения	1 или 8*1080 P
	Аудио битрейт	4 Кб/сек (каждый канал)
	Хранение на жестком диске	2,5-дюймовый жесткий диск SATA x 2, макс. 4 ТБ
	SD-карта	1 слот для SD-карты, максимально 128 Гб
Сигналы	Сигнал входа	12 каналов сигнала входа (Активируется высоким напряжением)
	Сигнал выхода	3CH, релейный выход 2CH, выход 1CH 12V
	Аналоговый вход	2CH аналоговый вход
	Определение движения	Высокая/Средняя/Низкая чувствительность
USB	ХОСТ-порт	2x USB (один из них подсоединяется к огнестойкой коробке)
eSATA	eSATA-порт	Поддержка 1*eSATA, позволяет производить резервное копирование файлов
LAN	Проводное подключение	Дополнительно удлинитель 1 порта RJ45 до 10M / 100M / 1000M
	Беспроводное подключение	Встроенный модуль Wi-Fi (IEEE802.11N/G/B), 2.4 ГГц и 5.0 ГГц
	3G/4G	Поддержка 2* 3G/4G модулей (FDD-LTE/TD-LTE/WCDMA/CDMA2000)
GPS	GPS	Встроенный GPS/ГЛОНАСС модуль
Расширение интерфейса	RS232 port	4x RS232
	RS485 port	Расширяемый, 2x RS485 интерфейс
	Сбор информации о трафике	1CH pulse speed detection
	Intercom	1x MIC вход порта
	G-сенсор	Встроенный модуль G-сенсора
	CAN-шина	2 штуки

Другое	Потребление электроэнергии	Постоянный ток 8-36 В; ≤12 Вт
	Рабочая температура/влажность	-20°С...+85°С/≤80%
	Размеры	245 (Д) *190 (Ш) *71 (В) мм
	Масса без упаковки	3.0 кг (без жесткого диска)
	Масса с упаковкой	3.2 кг (без жесткого диска)



ЕВРОМОБАЙЛ
ТЕХНОЛОГИИ БЕСПРОВОДНОЙ СВЯЗИ

ООО «ЕМ Групп» - эксклюзивный дистрибьютор
Teswell в России и странах СНГ

Санкт-Петербург, пр. Энгельса, д. 71, оф. 202
+7 (812) 331-75-76, 8 800 550-75-06

info@euroml.ru
www.euromobile.ru