

16-ти канальный Full HD-SDI видеорегистратор TSr-HD1641 Forward

16-ти канальный Full HD регистратор расширенный формат H.264, 16 HD-SDI входов 1080P/720P, 16 RCA аудиовходов и 1 RCA аудиовыход, запись в формате 720P @ 200fps, запись 80 к/с с разрешением 1080P, режимы записи: постоянная, по детекции движения, по расписанию поддержка, программного обеспечения CMS и клиентского ПО, VGA и HDMI (макс. разрешение 1920x1080), поддержка динамического IP, система проверки водяных знаков, управление PTZ, поддержка iPhone, Android, тревожные входы/выходы: 16/4, поддержка 4 SATA дисков ёмкостью по 2TB каждый, внешнее хранилище: 2 eSATA для RAID массива, поддержка 2 x USB 2.0



Особенности

- 4 канала отображения и записи Full HD
- Скорость записи (HD): 200 к/с 720p, 80 к/с 1080p
- 16 каналов аудио
- Алгоритм сжатия H.264.
- Выводы 1xVGA, 1xHDMI
- Двойной поток - индивидуальные настройки потоков для трансляции видео по сети и записи на регистраторе
- Удаленный просмотр на мобильных устройствах (iPhone / iPad / Symbian / Android)
- Поддержка Клиентского ПО + Web-мониторинга, просмотр архива, настройка, архивация, upgrade по сети
- Поддержка 4 SATA HDD+ 2 eSata
- DHCP / PPPOE / FTP / DNS / DDNS / NTP / Email по тревогам / установка прав IP
- Управление переключением каналов на тревожном SPOT-мониторе
- Журнал операций / Список подключенных по сети пользователей.

Габариты

Технические характеристики

Параметры видеорегистратора	
Модель	TSr-HD1641 Forward
Операционная система	Embedded Linux
Мультизадачность	Пентаплекс
Алгоритм сжатия	H.264
Формат сигнала	HD-SDI (720p / 1080p)
Видеовходы	16 x HD-SDI (720p / 1080p)
VGA выход	1 VGA (макс. 1920 x 1080)
HDMI-видеовыход	1 HDMI (макс. 1920 x 1080)
Скорость записи	Мак. 200 к/с @720p(1280X720) / 80 к/с @1080p(1920x1080)
Аудиовходы	16
Аудиовыходы	1
Аудиокодек	G.711
Dual Stream	поддерживается
Сеть	10/100/1000Mbps Ethernet (RJ-45)
Тревожные входы	16
Тревожные выходы	4
USB	2 x USB
Хранилище	SATA, E-SATA (8Тб)
HDD	4
Внешнее хранилище	2 e-SATA для RAID
Резервное копирование	USB / внешний HDD / сеть
Формат файлов архивации	JPEG / свой собственный формат
NTP-сервер	да
DST	да
Качество записи	5 уровней
Режимы записи	Постоянная, по расписанию, по детекции движения, по тревоге, ручная
Многоязыковой интерфейс	есть
Водяные знаки	есть
Мобильный мониторинг	iPhone / iPad / Android
PTZ	RS-485
POS	RS-232C
Клиентское ПО	Мониторинг, поиск/воспроизведение, архивация, управление PTZ, удаленная настройка системы
WEB-клиент	Мониторинг, поиск/воспроизведение, архивация, управление PTZ, удаленная настройка системы
Размеры	430(мм)x315(мм)x88(мм)
Питание	AC 100~120В/ 200~240В, 50/60Гц, 280Вт

