

SRD-470/470D

4-канальный цифровой видеорегистратор H.264

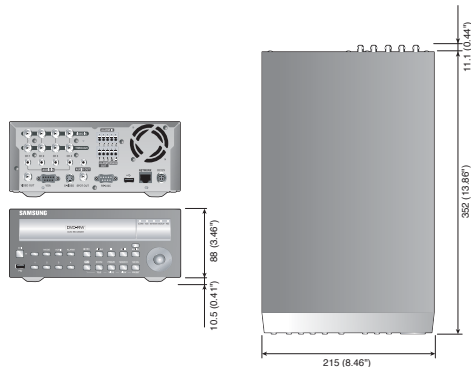


Основные особенности

- Видеорегистратор реального времени, 4 канала, 4CIF
- Возможность записи в режиме реального времени с разрешением CIF (Поддержка записи с разрешением 4CIF)
- SRD-470 : поддержка жестких дисков SATA I/F (макс. 2 внутренних жестких диска)
- SRD-470D : поддержка жестких дисков SATA I/F (макс. 1 внутренний жесткий диск)
- SRD-470D : DVD-RW

Размеры

Единицы измерения: мм (дюймы)



Технические характеристики

| | | SRD-470 | SRD-47D |
|---------------------------|--|---|--------------------------|
| ДИСПЛЕЙ | | | |
| Видео | Входы | 16 композитное видео 0,5-1 Vpp, 75 Ом с автоматическим отключением | |
| | Разрешение | NTSC : 704 x 480/PAL : 704 x 576 | |
| | Частота кадров | NTSC: 120 кадр/с/PAL: 100 кадр/с | |
| | Разрешение | NTSC : 704 x 480/PAL : 704 x 576 | |
| отображение | Разрешение | NTSC : 704 x 480/PAL : 704 x 576 | |
| | Дисплей Multi Screen | 1/4/PIP | |
| ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ | | | |
| Операционная система | Встроенная | Linux | |
| | Сжатие | H.264 | |
| Запись | Скорость записи | NTSC: до 120 кадр/с при 704 x 480/PAL: до 100 кадр/с при 704 x 576 NTSC: до 120 кадр/с при 704 x 240/PAL : до 100 кадр/с при 704 x 288 NTSC: до 120 кадр/с при 352 x 240/PAL : до 100 кадр/с при 352 x 288 | |
| | Режим | NTSC: Ручной, Расписание (постоянное/событие), Событие (до/после), Длительность (0,9/1,9/3,8/7,5/15/30 кадр/с) PAL: Ручной, Расписание (постоянное/событие), Событие (до/после), Длительность (0,8/1,6/3,1/6,2/12,5/25 кадр/с) | |
| | Режимы перезаписи | Непрерывная | |
| | До сигнала | До 30 сек (5, 10, 20, 30 сек) | |
| | После сигнала | До 6 часов (5, 10, 20, 30 сек, 1, 3, 5, 10, 20 мин, 1, 2, 3, 4, 5, 6 час.) | |
| Поиск и воспроизведение | Режим поиска | Дата/время, Событие, Резервное копирование, Положение, Движение (*функция предварительного просмотра доступна для всех режимов поиска) | |
| | Функция воспроизведения | Перемотка вперед/назад, Медленная перемотка вперед/назад, Пошаговая перемотка вперед/назад | |
| | Скорость передачи | До 6 Мбит/с, без ограничений 6 М/2/1,5/1 Мбит/с /800/600/500/400/300/200/100/50 кбит/с | |
| Сеть | Управление пропускной способностью | Автоматическое | |
| | Поток | H.264 (с возможностью выбора 4CIF/2CIF/CIF) | |
| | Макс. удаленных пользователей | Поиск 3/Прямая одноадресная передача 10/Прямая многоадресная передача 20 | |
| | Поддержка протокола | TCP/IP, DHCP, PPPoE, SMTP, NTP, HTTP, DDNS, RTP, RTSP | |
| Наблюдение | Net-i viewer, Smart viewer, Web viewer | | |
| Накопитель | Встроенный жесткий диск | До 2 жестких дисков SATA | До 1 жестких дисков SATA |
| | Пишущий DVD-диск (резервное копирование) | нет данных | Да |
| | USB (резервное копирование) | 3 порта USB | |
| | Формат файла (Резервное копирование) | AVI, MDB (воспроизведение DVR), EXE (включая проигрыватель) | |
| Безопасность | Защита с помощью пароля | 1 администратор, 10 групп, 20 пользователей в группе, пользователю можно назначать права на функции | |
| | Подлинность данных | Программа Watermark | |
| ИНТЕРФЕЙС | | | |
| Мониторы | VGA | Аналоговый RGB, разрешение 800 x 600, 1024 x 768, 1280 x 1024 | |
| | Основной композитный | BNC, 1 Vp-p, 75 Ом | |
| | Точечный композитный | 1 BNC, 1 Vp-p, 75 Ом, поддержка режима мультиэкран и названия камеры | |
| Аудио | Циклические выходы | 4 | |
| | Входы/Выход | 4 линейных входа/1 линейный выход | |
| | Сжатие | ADPCM | |
| Сигнал | Частота дискретизации | 16 кГц | |
| | Входы/Выходы | Разъем 4 входов / разъем 4 релейных выходов (HP/HS), номинал: 30 В пост. тока/2 А; 125 В перем. тока/0,5 А | |
| | Удаленное уведомление | Уведомление по эл. почте | |
| Подключения | Ethernet | 1 разъем RJ-45 10/100/1000 Base-T | |
| | Последовательный интерфейс | RS-232/RS-485 для PTZ, клавиатура системы | |
| | USB | 2 порта USB 2.0 | |
| | Поддержка устройств | Мышь, пульт ДУ | |
| Поддержка протокола | Поддержка устройств | Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Phillips, AD, DIAMOND, ERNA, KALATEL, VCL TP, Vicon | |
| | Поддержка протокола | Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Phillips, AD, DIAMOND, ERNA, KALATEL, VCL TP, Vicon | |
| ОБЩЕЕ | | | |
| Электроснабжение | Входное напряжение/сила тока | 100 - 240 В перем. тока $\pm 10\%$, 50/60 Гц, автовывбор | |
| | Потребляемая мощность | Макс. 35 Вт (с 1 жестким диском) | |
| Условия | Рабочая температура/влажность | $+0^{\circ}\text{C} - +40^{\circ}\text{C}$ ($+32^{\circ}\text{F} - +104^{\circ}\text{F}$)/20 - 85% относительная | |
| | Габариты (Ш x В x Г) | 215 x 88 x 352 мм (8,46 x 3,46 x 13,86 дюйма) | |
| Физические характеристики | Вес (с жестким диском) | Прибл. 4 кг (8,82 фунта) | |
| | Комплект для крепления | 2 шт. | |
| Язык | Комплект для крепления | Английский, испанский, французский, немецкий, итальянский, португальский, польский, русский, турецкий, японский, чешский, шведский, датский, корейский, китайский, голландский | |