



Подробные характеристики гибридного видео-регистратора INNOTRONIK AK1608B

Система

| | |
|---|--|
| Бренд | INNOTRONIK |
| Модель | AK1608B |
| Процессор | Huawei HIS chipset Hi3520D |
| Операционная система | Embedded Linux |
| Системные ресурсы | Одновременная запись всех каналов в режиме реального времени, воспроизведение, удаленный доступ, резервное копирование по USB |
| Пользовательский интерфейс | Поддержка 16-bit цветного графического интерфейса и управление USB-мышью |
| Разделение дисплея просмотра | 1/8 |
| Компрессия видео | H.264 (<i>High Profile</i>) |
| Разрешение монитора | VGA/HDMI: Full HD (1080P) |
| Качество воспроизведения | Max 1080N в режиме HVR и NVR Max AHD 1080N в режиме DVR |
| Качество записи | 8CH AHD 1080N в реальном времени (<i>режим DVR</i>) |
| Качество просмотра | 8CH AHD 1080P (<i>режим DVR</i>) |
| Функции воспроизведения | Воспроизведение, пауза, стоп, перемотка назад, быстрое проигрывание, медленное проигрывание, следующий кадр, предыдущий кадр, следующая камера, предыдущая камера, полный экран, повтор, микс, выбор резервной копии, цифровой зум |
| Гибридный режим работы | DVR: 8CH*1080N/4CH*720P/4CH*AHDL HVR: 2CH*720P (AHD) +2CH*720P (IPC) NVR: 8CH*1080P /4CH*1080P/1CH*1080P |
| Определение движения | Отдельно каждому каналу можно настроить 192 (16*12) зону обнаружения. Можно установить многоуровневую настройку (<i>только для локального аналогового канала</i>) |
| Компрессия аудио | G.711A |
| Режимы записи | Постоянная 24/7, по тревоге, по движению, по расписанию |
| Воспроизведение | 1*1080p/8*720p/960H/D1 |
| Режимы поиска | Время / дата, сигнал тревоги, детектор движения. Точный поиск (<i>с точностью до секунды</i>), Интеллектуальный поиск |
| Хранение и резервное копирование архива | Video : CIF 4~5G/день*канал, D1 8~10G/ день*канал 720P 20G/ день*канал; audio : 691.2M/ день*канал |
| Хранение архива | Локальный HDD, по сети |
| Резервное копирование | По сети, Внешний USB накопитель, USB DVD-RW |
| Видео входы | 8CH BNC |
| Видео выходы | 1CH VGA, 1CH HDMI |
| Аудио входы | 1CH RCA |
| Аудио выходы | 1CH RCA |
| Тревожные входы | - |
| Тревожные выходы | - |
| Сетевой порт | RJ45 10M/100M порт Ethernet |
| PTZ управление | 1*RS485 поддержка нескольких видов протокола PTZ |
| USB порты | 2*USB2.0 |
| HDD порт | 1 SATA (<i>max до 6TB</i>) |
| Беспроводная сеть | 3G, WIFI (<i>через USB порт</i>) |
| Языки интерфейса | Русский, English, Arabic, French, Polish, Romanian, Hungarian, Italian, Czech |
| Пульт дистанционного управления | Да |
| Питание | DC12V/2A |
| Рабочий температурный режим | -10°C - +50°C |
| Размеры | 260 x 234 x 45мм |