

HIKVISION®



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

32-канальный IP-видеорегистратор

DS-MP3516-RH (DC 48 В)



www.hikvision.ru

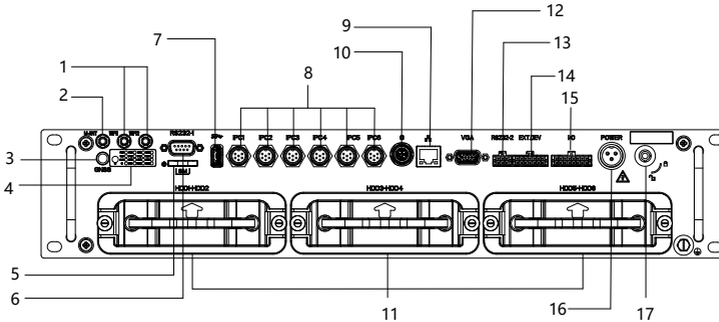
DS-MP3516-RH (DC 48 V)



Общая информация

- 32 канала
- До 6 HDD
- Кодек H.265
- Поддержка интеллектуального контроля температуры и экспорта данных
- Авиационные разъемы
- Запуск / отключение по расписанию
- Широкий диапазон входящего питания
- GPS

Интерфейсы



| Цифра | Наименование | Цифра | Наименование |
|-------|------------------------------------|-------|--|
| 1 | 3G/ 4G антенна | 10 | Сетевой интерфейс 1000 Мбит/с |
| 2 | М-ANT (зарезервировано) | 11 | Заглушка HDD |
| 3 | GNSS | 12 | VGA |
| 4 | Индикаторы (PWR/IPC/REC/G/HDD/ALM) | 13 | RS-232-2 |
| 5 | Слот для SIM (зарезервировано) | 14 | EXT.DEV (RS-422, аудиоинтерфейс, CVBS) |
| 6 | RS-232-1 | 15 | Тревожные интерфейсы |
| 7 | USB | 16 | Питание |
| 8 | IP-камеры | 17 | Блокировка заглушки HDD |
| 9 | Сетевой интерфейс 100 Мбит/с | | |

*Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.
 *За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру

Спецификации

| | |
|-----------------------------|---|
| | DS-MP3516-RH (DC 48 В) |
| Видео/аудиовход | |
| IP-камера | 32 канала |
| Двустороннее аудио | 1, интегрировано в интерфейс EXT.DEV |
| Видео/аудиовыход | |
| Видеовыход | 1 основной, интегрирован в интерфейс EXT.DEV и 1 VGA |
| Аудиовыход | 1 |
| Запись | |
| Сжатие видео | H.264/H.265 |
| Количество потоков | Основной поток: 1080p/720p/WD1/4CIF Дополнительный поток: 720p/WD1/4CIF |
| Сжатие аудио | G.711/G.722.1 |
| Хранение | |
| HDD/SSD | 6 HDD/SSD 2,5 дюйма, до 2 Тб каждый, заглушка HDD с интерфейсом USB 3.0 |
| Навигация | |
| GNSS | GPS, опционально GLONASS, 1 антенна SMA |
| Интерфейсы | |
| Сетевой интерфейс | 6 интерфейсов 12М-6Н (100 Мбит/с, 12 В DC) 1 интерфейс M12 X-coding (1000 Мбит/с) 1 RJ45 10 / 100 Мбит/с Ethernet для отладки |
| USB-интерфейс | 1 USB 3.0 |
| Последовательные интерфейсы | 2 RS-232 (1 DB9 для отладки, 1 6-контактный пластиковый штекер для тревожной кнопки DS-1530NM) 1 RS-485 (интегрирован с интерфейсом EXT.DEV) |
| Тревожные вход/выход | 8/2 |
| Импульсный вход | 1 |
| Общие | |
| Метод ввода | Мышь, удаленное управление с помощью ИК, веб |
| Питание (опционально) | 18–60 В DC (рекомендовано 48 В DC) |
| Потребление | Ожидание: ≤ 0,5 Вт Полная загрузка: ≤ 99 Вт Без нагрузки (без дисплея, камеры и HDD): ≤ 20 Вт |
| Рабочие условия | -10°C...+60°C, влажность 10% ~ 95% |

| | |
|---------|-----------------------|
| Размеры | 482 × 284,3 × 89,5 мм |
| Масса | 6,5 кг |

Правила эксплуатации

1. Устройство должно эксплуатироваться в условиях, обеспечивающих возможность работы системы охлаждения. Во избежание перегрева и выхода прибора из строя не допускается размещение рядом с источниками теплового излучения, использование в замкнутых пространствах (ящик, глухой шкаф и т.п.). Рабочий диапазон температур от -10 до +60 (°C).
2. Все подключения должны осуществляться при отключенном электропитании.
3. Запрещена подача на входы устройства сигналов, не предусмотренных назначением этих входов – это может привести к выходу устройства из строя.
4. Не допускается воздействие на устройство температуры свыше +60 °C, источников электромагнитных излучений, активных химических соединений, электрического тока, а также дыма, пара и других факторов, способствующих порче устройства. Не допускается воздействие прямых солнечных лучей непосредственно на матрицу видеокамеры.
5. Конфигурирование устройства лицом, не имеющим соответствующей компетенции, может привести к некорректной работе, сбоям в работе, а также к выходу устройства из строя.
6. Не допускаются падения и сильная тряска устройства.
7. Рекомендуется использование источника бесперебойного питания, во избежание воздействия скачков напряжения или нештатного отключения устройства.

Для получения информации об установке и включении устройства, пожалуйста, обратитесь к Краткому руководству пользователя этого устройства.