

Технический паспорт
на устройство цифровой видеозаписи
DIVITEC DT-iDVR04200



Техническая спецификация:

Система	Модель	DT-iDVR04200
	Основной процессор	Hi 3520D
	Операционная система	Встроенная ОС LINUX
	Системные ресурсы	Система Пентаплекс (одновременная работа пяти независимых функций: наблюдение, запись, воспроизведение, резервное копирование данных и удаленный доступ)
	Пользовательский интерфейс	Графический пользовательский интерфейс (GUI), всплывающие подсказки экранного меню
	Устройства управления	Лицевая панель управления, USB-мышь
Видео	Видео стандарты	PAL 625, 50 кадров в секунду; NTSC 525, 60 кадров в секунду
	Сжатие видеосигнала	H.264, высокий профиль сжатия
	Кодирование	4*AHN-M@25FPS/4*AHN-L@25FPS
	Декодирование	1*AHN-M@25FPS
	Подстройка ТВ-сигнала на выходе	Подстройка цвета и зоны отображения ТВ-сигнала на выходе
Аудио	Сжатие звукового сигнала	G711A
	Двусторонняя аудиосвязь	Поддерживается
Запись и воспроизведение	Режим записи	Ручной>По тревоге>По детектированию видеосигнала>Непрерывная
	Воспроизведение	Одновременное воспроизведение 4 каналов (максимальное количество), Пауза, стоп, перемотка, ускоренное воспроизведение, замедленное воспроизведение, переход на следующий и предыдущий файл, повтор, воспроизведение файлов в случайном порядке, выбор резервной копии
	Режим поиска	По времени/дате/тревожному сигналу, по детектированию движения, а также точный поиск (с точностью до секунды)
Хранение и резервное копирование	Объем занимаемого пространства на носителе	Видео: 1080P(AHN-H) 52Гб/день/канал, 720P(AHN-M) 26Гб/день/канал, 960H 16Гб/день/канал. Аудио: 691.2Мб/день/канал
	Режим резервного копирования	Загрузка файлов в сеть/на флэш-носитель
Интерфейс	Видео вход	4 канала
	Видео выход	1 канал VGA, 1 канал HDMI
	Аудио вход	1 канал
	Аудио выход	1 канал
	Тревожный вход	-
	Тревожный выход	-
	Гибридный режим	Только аналоговый (DVR): 4*AHN-M@25FPS/4*AHN-L@25FPS Аналоговый + IP(HVR):

		2*АHD-М(аналог)+2*720P(IP) (уточняйте поддерживаемые модели IP камер) Только IP(NVR): 4*1080P@25FPS/8*720P@25FPS (уточняйте поддерживаемые модели IP камер)
	Сетевой интерфейс	RJ-45 (10M/100M)
	USB-интерфейс	2 разъема USB2.0 для мыши и резервного хранилища данных
	Интерфейс управления PTZ	-
	3G/WIFI	-
	Жесткий диск	1 разъем SATA (максимальный поддерживаемый объем 6Тб)
Рабочая среда	Электропитание	12В/2А
	Расход энергии	<10Вт
	Рабочая температура	0-55 С
	Рабочая влажность	10%-90%
	Атмосферное давление	86кра-106кра
	Габаритные размеры	210*200*49 мм
	Масса	2.0 кг
	Монтаж	Настольный
Гарантия	3 года	