

AZIMUTH AZ04ANX

4-канальный мультигибридный видеореги­стратор

Комплек­тация

Видеореги­стратор — 1 шт.
Манипулятор «мышь» — 1 шт.
Пульт управления — 1 шт.
Блок питания 12В — 1 шт.
Винты крепления жесткого диска — 4 шт.
Спецификация — 1 лист
Картонная упаковка — 1 шт.

Выпуск 05/20

Спецификация

Система	Операционная система	Linux Embedded
	Процессор	Hi3520DV200
Экран	Интерфейс пользователя	Полноцветный графический интерфейс пользователя, управляемый мышью
	Режимы квадратора	1 / 4 канала одновременно
Разъемы ввода/выхода	Входы видео	4xBNC
	Выходы видео	1xVGA, 1xHDMI
	Входы аудио	1xRCA
	Выходы аудио	1xRCA
Запись	Видео кодек	H.264
	Аудио кодек	G.711A
	Режимы работы	DVR: 4xAHD-H (1080N) / 4xAHD-M (720p) / 4x960H HVR: 2xAHD-M (720p) + 2x720p (IP) NVR: 4x1080p / 8x720p / 8x960p
	Скорость записи	AHD-H: до 13 кадров/сек на канал AHD-M: до 14 кадров/сек на канал HVR/NVR: 25 кадров/сек на канал
	Режимы записи	По расписанию / по движению / по тревоге / вручную
Хранение	Поддержка HDD	1xSATA HDD до 6ТБ
	Выгрузка архива	через USB, по сети
Порты	USB-порты	2xUSB 2.0
	Ethernet	1xRJ45 (10/100Мбит/с)
	PTZ	нет
Сетевые протоколы	Обнаружение IP-камер	NETIP
	Сетевые протоколы общего назначения	TCP/IP, DHCP, DDNS, PPPoE, UPNP, NTP, SMTP, FTP, RTSP, ARSP и др.
Удаленный доступ	«Облачный» сервис	есть
	Поддержка мобильных платформ	iPhone / iPad / Android
	Доступ с ПК	через CMS / через браузер
Питание	Питающее напряжение	DC12В
	Потребляемый ток (макс.)	2А
Условия эксплуатации	Диапазон рабочих температур	0...+55°C
	Относительная влажность	10% — 90% RH, без конденсации
Габаритные размеры	Д x Ш x В, мм	255 x 222 x 45