



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

АiР-N6U “Науру”

IP видеорегистратор с поддержкой сенсорных мониторов

ВВЕДЕНИЕ

Уважаемый покупатель!

Вы держите в руках сложное техническое изделие.

Данное изделие рассчитано на долговременную и бесперебойную работу в течение многих лет эксплуатации. В то же время хотим напомнить, что оно функционирует только в составе всего комплекса видеонаблюдения, формирующегося в соответствии с Вашими требованиями и запросами.

Нельзя производить подключение данного изделия без соответствующей подготовки и навыков. Пожалуйста, пользуйтесь услугами дипломированных специалистов, прошедших обучение в представительстве компании Asimex Int. Corp. В этом случае, мы гарантируем долгую и качественную работу всего комплекса у Вас дома, в офисе, складском помещении: внутри и снаружи зданий и сооружений.

Компания постоянно заботится о Вас, о том, чтобы использование продукции марки Asimex приносило удовлетворение.

ВНИМАНИЕ!

Дальнейшая информация, приведенная в спецификации к изделию, предназначена для прочтения специалистами, производящими работы по монтажу систем видеонаблюдения.

Компания оставляет за собой право вносить изменения и дополнения в конструкцию изделий торговой марки Asimex. Все изменения и дополнения направлены на улучшение потребительских свойств и качества работы изделий.

Хотим отметить, что производимая нами продукция не предусмотрена для негласного получения информации и ведения слежения за жизнью частных лиц. Ни одна камера систем видеонаблюдения не имеет вынесенного зрачка, не предусматривает подключение такого зрачка. Кроме того, ни одна камера марки Asimex не закамуфлирована под предметы иного функционального назначения.

Предупреждаем, что любая попытка использования продукции торговой марки Asimex для негласного получения информации может оказаться незаконной согласно законодательства Российской Федерации.

ХАРАКТЕРИСТИКИ AiP-N6U “Науру”

▪ ВХОД		
Количество каналов		16 каналов
Поддерживаемые камеры		IP камеры (включая купольные скоростные камеры)
Аудио		16 каналов
Макс. пропускная способность		48 Мбит/с
▪ ЗАПИСЬ		
Разрешение		1080 / 720P / D1 / VGA
Скорость записи		До 400 кад/сек
Технология сжатия		H.264 и MJPEG
Режим записи		По тревоге / Детекция движения / По расписанию / Ручной
Расписание		7 дней, 24 часа
▪ РЕЗЕРВИРОВАНИЕ И АРХИВ		
HDD		SATA Port x8
Внешний RAID		e-SATA Port x1
Резервное копирование		USB 2.0 флэш-диск / HTTP загрузка файла / Поддержка аудио
DVD/RW		Внешний USB DVD/RW (опция)
▪ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ		
Разрешение		1080 / 720P / D1 / VGA
Скорость		FR: 2x, 4x, 8x, 16x, 32x, 64x / FF: 2x, 4x, 8x, 16x, 32x, 64x
▪ ВИДЕО ВЫХОД		
HDMI выход		1920x1080P
VGA выход		До 1920x1080P
Задняя подсветка		Режим экономии подсветки на ЖК мониторах
Сенсорный монитор мультитач		USB мультитач монитор
▪ МУЛЬТИПЛЕКСОР		
Мультимплексор		Freeze
Матричный экран		4, 8, 9, 13, 16
Цифровой зум		До 64x в режиме реального времени и воспроизведения
▪ УПРАВЛЕНИЕ		
Сообщения		Экспорт отчетов о тревожных сигналах / о настройках / о работе через HTTP или USB
Идентификация		Настраиваемые функции аутентификации пользователей
▪ ТРЕВОЖНЫЕ СОБЫТИЯ		
Тревожные входы и выходы		DI x 8 and DO x 2 (NO/NC)
Детекция движения		Цифровая сетка 20x12 для каждого из каналов, 8 порогов чувствительности
События		Внешний сигнал тревоги, потеря видео сигнала, остановка записи, восстановление питания, детекция движения, по расписанию, вход в систему, форматирование жесткого диска
Email		Тревожные уведомления с вложенными скриншотами в формате JPEG
▪ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		
Пульт дистанционного управления		Адресация до 255 SVR
PTZ протокол		Pelco D/P, MLP1/ 2
Клавиатура		Да
ИК-приемник		Разъем для ИК

RS-485/RS-232	RS-485 разъем, Вход и выход x2, 12V выход, RS-485 PTZ выход x1
Jog & Shuttle	FF, FR, пошагово, прокрутка, настройка меню
Мышка	Да (USB)
Аудио выход	RCA, 1 выход
Дистанционное управление	Да
▪ СЕТЬ	
Порты	Gigabit LAN, RJ45 x1
Доступ	Прямой доступ через браузер / До 8-ми пользователей одновременно
Протоколы	ARP / TCP/ IP / UDP / HTTP / SMTP / FTP / DDNS
Просмотр через сеть	Реальное время / Журнал событий и Воспроизведение / AVI
Статус SVR	HTML SVR status
IP скан	Автоматический поиск и настройка IP адресов
▪ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	
AiM HD 2.6	Да
Мобильные устройства	iOS и Android устройства
▪ ДРУГОЕ	
Аппаратный таймер (WDT)	Есть
Функция перевода времени (DST)	Есть
Процессор	ARM Cortex A9 Processor @ 600 MHz
ОС	Linux 2.6 kernel
Поддерживаемые языки	Английский, китайский, испанский, немецкий, русский, французский, португальский, итальянский, турецкий
Питание	DC 12В, 10А / 120Вт
Рабочая температура / Влажность	0°C ~ +45°C / 0~80%
Размер	434 x 411,4 x 88 мм
Вес	5,0 кг (без HDD)