



RV-Z985MN64-3U / RV-Z985MN128-3U

64/128-канальный 3U сетевой видеорегистратор



Основные характеристики:

- > Два кодека декодирования H.264/MJPEG-4;
- > Подключение до 64/128 IP-камер;
- > Максимальная пропускная способность входного сигнала 256/384Mbps;
- > Синхронное воспроизведение всех каналов;
- > Одновременная передача видеосигнала по интерфейсам HDMI / VGA / CVBS;
- > Поддержка **ONVIF Ver.2.4**;
- > Подключение 16 HDD по интерфейсу SATA (объем HDD не ограничен);
- > Наличие 2-х портов USB2.0;
- > Поддержка P2P облачных систем хранения данных, QR-кодов;
- > Поддержка мониторинга через сеть: Web Viewer, CMS.



Технические характеристики

Модель	RV-Z985MN64-3U	RV-Z985MN128-3U
Специальные функции		
Функция P2P	Используя идентификационный номер устройства и пароль для входа на сайт www.vssweb.net , реализуется дистанционный мониторинг, воспроизведение и управление, аналогично входу в IE, без необходимости какой-либо настройки сети. Простой в использовании для конечного пользователя	
Облачное хранение	Поддержка Dropbox и Google Drive	
Двухсторонняя аудио-связь	Поддерживается	
Обнаружение движения	Зоны: 396(22*18), Чувствительность: 1~6 (наивысший уровень - 6)	
Видеозахват	JPEG	
Система		
Операционная система	Встроенный LINUX	
Основные функции	Мониторинг в режиме реального времени, запись, воспроизведение, резервное копирование и удаленный доступ	
Видео / Аудио вход		
Двухсторонняя аудио-связь	1CH,BNC(Line in,2Vp-p,1Kohms)	
Входная пропускная способность	256Mbps (до 64 каналов 1080P@4M)	384Mbps (до 128 каналов 1080P@3M)
IPC вход	64 канала	128 каналов
Видео / Аудио выход		
VGA	1CH,1920×1080,1280×1024,1280×720,1024×768	
HDMI	3840×2160,1920×1080,1280×1024,1280×720,1024×768;Standard 1.4	
Аудио выход	1CH,BNC(Line out,2Vp-p,300ohms)	
Аудио кодирование		
Сжатие аудио	G.711A	
Аудио битрейт	64Kbps	



Сетевой видеорегиcтpатор Технические Характеристики

Видео / Аудио декодирование	
Разрешение IP	Main stream: Up to 5632×4224; Auxiliary stream:D1
Декодирование видео	MPEG-4/H.264(Up to High Profile@Level5.0)
Декодирование аудио	G.711A/G.726
Синхронное воспроизведение	До 16 каналов
Возможность декодирования	16CH 1080P@30FPS
Жесткий диск	
SATA	16 интерфейсов SATA
Максимальный объем	Неограниченно
Дополнительные интерфейсы	
Сетевой интерфейс	Работа в двух подсетях, 10M/100M/1000M self-adaptive Ethernet interfaces
USB	2 порта USB2.0
Общие сведения	
Электропитание	110V~220V ± 10%, 47Hz~63Hz
Потребляемая мощность	30W (без жесткого диска)
Рабочие условия эксплуатации	0°C~+55°C / относительная влажность 10%~90%
Размеры (Ш x Д x В mm)	3U, 437 x 483 x 143mm
Вес (нетто), kg	18 (без жесткого диска)

* Дизайн и спецификация могут быть незначительно изменены без извещения.
Эти изменения не ухудшают характеристики изделия.