

SRN-6450/3250

Сетевое устройство видеозаписи на 64/32 канала



H.264

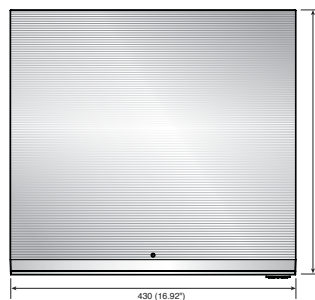
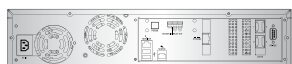
1250fps(N)
1152fps(P)

Основные особенности

- Универсальный кодек H.264, MPEG-4 и MJPEG в реальном времени
- Запись изображения высокой четкости, а также в формате CIF при 960 кадр/с (N), 800 кадр/с (P) в реальном времени (SRN-3250)
Запись изображения высокой четкости, а также в формате CIF при 1920 кадр/с (N), 1600 кадр/с (P) в реальном времени (SRN-6450)
- Внешнее устройство хранения емкостью до 20 Тб

Размеры

Единицы измерения: мм (дюймы)



Технические характеристики

		SRN-6450	SRN-3250
ДИСПЛЕЙ			
видео	Входы IP-камеры	64 канала	32 канала
Веб	Прямая передача	одновременно 1, 4, 9, 16, 32, 64 канала	одновременно 1, 4, 9, 16, 32 канала
Поддержка	Поиск	одновременно 1, 4, 9, 16, 32, 64 канала	одновременно 1, 4, 9, 16, 32 канала
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ			
Запись	Сжатие (IP)	H.264, MPEG-4, MJPEG	
	Скорость записи / NTSC	до 1280 кадр/с при 704 x 480 (4CIF)	До 480 кадр/с при 704 x 480 (4CIF)
		до 1920 кадр/с при 704 x 240 (2CIF) до 1920 кадр/с при 352 x 240 (CIF)	до 960 кадр/с при 704 x 240 (2CIF) до 960 кадр/с при 352 x 240 (CIF)
	Скорость записи / PAL	до 1152 кадр/с при 704 x 576 (4CIF)	до 480 кадр/с при 704 x 576 (4CIF)
		до 1600 кадр/с при 704 x 288 (2CIF) до 1600 кадр/с при 352 x 288 (CIF)	до 800 кадр/с при 704 x 288 (2CIF) до 800 кадр/с при 352 x 288 (CIF)
	Режим	Вручную, Расписание (Обыч./Событ.)	
Режимы перезаписи	Непрерывная		
До сигнала	до 5 сек		
После сигнала	до 60 сек		
Поиск и воспроизведение	Режим поиска	Время, Событие, Календарь	
	Функция воспроизведения	НАЗАД, ВПЕРЕД (в зависимости от устройства ЦУ)	
Сеть	Управление пропускной способностью	Автомат (автоматический контроль передачи данных)	
	Макс. удаленных пользователей	одновременно 10	
	Поддержка протокола	TCP/IP, DHCP, DNS, DDNS, HTTP, ARP, ICMP, NTP, RTP/RTCP, RTPSP	
Накопитель	Наблюдение	ПО для устройства ЦУ (SVM-128S/P), встроенный веб-сервер	
	Максимальная емкость	Внешнее устройство хранения емкостью до 20 Тб	
	RAID	RAID 1, RAID 5	
	Встроенный жесткий диск	До 4 жестких дисков SATA	
Внешний жесткий диск	До 4 отсеков расширения (до 4 жестких дисков в каждом)		
	NAS	до 4 подключаемых накопителей (CIFS/Samba)	
Безопасность	Защита с помощью пароля	2 уровня пользы.	
ИНТЕРФЕЙС			
Мониторы	ТОЧЕЧНАЯ матрица ЖКД	20 x 2 с отображением состояния	
Сигнал	Входы	разъем с винтовым креплением на 2 входа, НР/НЗ	
	Выход	разъем с винтовым креплением на 2 релейных выхода, НР/НЗ	
	Удаленное уведомление	Уведомление по эл. почте	
Подключения	Ethernet	3 (RJ-45 100/1000 Base-T), 1 (RJ-45 100 Base-T)	
	Последовательный интерфейс	RS-232C	
	USB	2 порта USB 2.0 (обновление микропрограммы)	
Купольная	eSATA	4 внешних порта SATA	
	Поддерживается	сетевые продукты от Samsung Techwin,	
Протоколы	Камеры PTZ	сетевые камеры AXIS (VAPIX)	
ОБЩЕЕ			
Электропитание	Входное напряжение	100 - 240 В перем. тока ± 10%, 50/60 Гц, автовыбор	
	Потребляемая мощность	Макс. 110 Вт (с 1 жестким диском) Макс. 130 Вт (с 4 жесткими дисками)	
Условия	Рабочая температура	+5°C - +40°C (+41°F - +104°F)	
	Рабочая влажность	от 0% до 60% относительная	
Физические характеристики	Габариты (Ш x В x Г)	430 x 88 x 501 мм (16,92 x 3,46 x 19,73 дюйма)	
	Вес (с 4 жесткими дисками)	Прибл. 11 кг (24,25 фунта)	
Комплект для крепления	Для установки одного устройства в 19-дюймовый стойке EIA		
Язык (LCD)	Английский		
Сертификаты	FCC (класс А), внесено в список cUL/UL, CE (класс А)		

СЕТЬ