



PANDA
video surveillance

**Краткая инструкция
пользователя
регистраторов**

PANDA *4net*

A. ОПИСАНИЕ ФУНКЦИЙ

Разрешение	Отображение, пикс	720×576
	Запись, пикс	720×288, 360×288
Видео входы, шт.		BNC × 4
Видео выходы, шт.		BNC × 1
Аудио входы, шт.		RCA × 1
Аудио выходы, шт.		RCA × 1
Отображение, кадр/сек		4 × 25 Frame / Sec
Запись, кадр/сек		100 при 360 x 288 пикс.
Запись, кадр/сек		25 при 720 x 288 пикс.
Устройство записи		1 HDD с интерфейсом SATA
Сжатие		MPEG-4
Степень сжатия файла, Кбайт		Лучшее : 2 Высокое : 4.2 Среднее : 6.2 Низкое : 8
Режимы записи		Ручная / По расписанию
Скорость воспроизведения		Вперед: X 1 X 2 X 8 X 16 X32 X64 Назад: X32 Покадровое Пауза Замедленное: X1/2 X1/4
Подпись канала		8 символов
Управление		Мышь/Передняя панель /Удаленная клавиатура (опция)/Сеть
Интерфейс устройства		Графический, оконный
ИК-пульт		Да
Сеть		Ethernet/Internet
DDNS		Да
E-mail & FTP		Да
Network IP		Статичный/Динамичный/PPPoE



Доступ	Пароль на доступ к меню и функциям регистратора
Список событий	3000 записей
Детектор движения	Решетка 30 x 24
Чувствительность детектора	1-100
Внутренний зуммер	Да
Детектор потери видео	Да
Блок кнопок	Да
Язык интерфейса	Русский, английский
Копирование архива	Через порт USB; чтение HDD на ПК; через сетевое подключение
Обновление прошивки	Через порт USB
VGA выход	Да (опция)
Питание	DC 12V
Размеры, мм	218 (Ш) × 44 (В) × 202 (Г)
Температура эксплуатации, °C	0 - 45

Внимание : А. ПОЖАЛУЙСТА, перед сменой разрешения записи устройства, отформатируйте жесткий диск.



Игнорирование данной просьбы может привести к потере видеоданных!!

- В. Необходимо остановить запись регистратора перед использованием функции архивирования на USB
- С. Необходимо остановить запись регистратора перед обновлением прошивки (внутреннего ПО). Строго рекомендуется обновлять прошивку в специализированных сервисных центрах во избежание потери гарантии
- Д. Система автоматически перезагружается после смены настроек качества записи.

где купить: www.pandacctv.ru

общие вопросы: info@pandacctv.ru

сервисный центр: **+7-812-542-29-40**



PANDA
video surveillance

В. Состав упаковки

№	Наименование	Количество
1	Регистратор	X1
2	Блок питания	X1
3	Компакт диск	X1
4	Винты	X1
5	Руководство	X1
6	Мышь	(опция)
7	ИК-пульт	(опция)

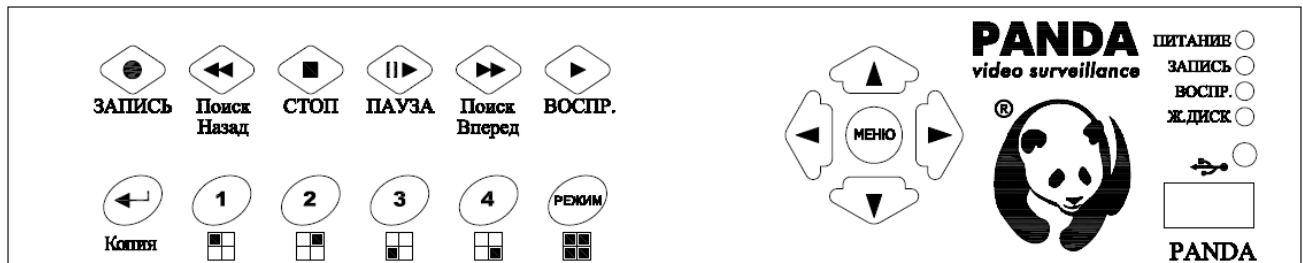
где купить: www.pandacctv.ru

общие вопросы: info@pandacctv.ru

сервисный центр: **+7-812-542-29-40**

С. Элементы регистратора

Передняя панель



№	Наименование	Функция
1	 Запись	Кнопка записи
2	 Поиск назад	Ускоренная перемотка назад x 32.
3	 Стоп	Остановка записи или воспроизведения
4	 Пауза	Пауза & Покадровое воспроизведение.
5	 Поиск вперед	Ускоренная перемотка вперед ×2, ×8, ×16, ×32, ×64.
6	 Воспр.	Кнопка воспроизведения & Быстрый переход к поиску записи по времени.
7	 КОПИЯ	Подтверждение & Копия архива.
8	 1	Полноэкранный режим канала 1 & Цифра один.
9	 2	Полноэкранный режим канала 2 & Цифра два.
10	 3	Полноэкранный режим канала 3 & Цифра три
11	 4	Полноэкранный режим канала 4 & Цифра четыре
12	 РЕЖИМ	Режим квадратора: отображение всех камер

где купить: www.pandacctv.ru


общие вопросы: info@pandacctv.ru

сервисный центр: **+7-812-542-29-40**



13	▲	Перемещение вверх или увеличение числа.
14	▼	Перемещение вниз или уменьшение числа.
15	МЕНЮ	Кнопка входа и/или выхода из меню.
16	◀	Перемещение влево или уменьшение числа.
17	▶	Перемещение вправо или увеличение числа.
18		USB разъем.
19	Питание	Индикатор наличия питания.
20	Запись	Индикатор процесса записи
21	Воспр.	Индикатор процесса воспроизведения
22	Ж.Диск	Индикатор работы H.D.D.
23	○	ИК-порт для работы с пультом.

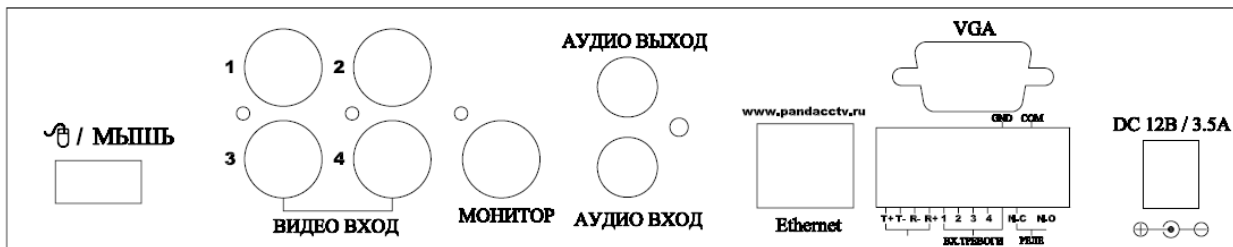
Комбинации клавиш

Zoom (приближение) : Нажмите  в режиме полноэкранного отображения камеры.

Информация о HDD : Нажмите  в режиме квадратора.



ЗАДНЯЯ ПАНЕЛЬ



	Наименование	Функция
1	МЫШЬ	USB разъем для подключения манипулятора мышь
2	ВИДЕО ВХОД	BNC входы видеосигнала
3	МОНИТОР	BNC выход на монитор
4	АУДИО ВХОД	RCA вход аудиосигнала (микрофон)
5	АУДИО ВЫХОД	RCA выход аудиосигнала (колонки)
6	Ethernet	RJ-45 разъем подключения сетевого интерфейса
7	VGA (опция)	Разъем для подключения VGA монитора
8	RS-485	Разъем для подключения к порту RS-485.
	ВХ.ТРЕВОГИ	Порт подключения устройств тревоги.
	РЕЛЕ	Релейный выход.
9	DC 12В /3А	Разъем подключения блока питания.

За более полной информацией обратитесь к подробной инструкции пользователя!!

где купить: www.pandacctv.ru

общие вопросы: info@pandacctv.ru

сервисный центр: **+7-812-542-29-40**

