

IP WatchDog HWg-WR02

Мониторинг исправности и перезагрузка сетевых устройств (PING/WEB), либо устройств, оснащенных портом RS-232. Промышленное исполнение, 2 независимых канала.

IP WatchDog WR02a контролирует работоспособность различных устройств, периодически отправляя или принимая сигналы по сети IP или от порта RS-232. В случае, если отклик от контролируемого устройства не был получен в заданное время, оно будет перезапущено с помощью контактов реле.

HWg-WR02 может контролировать 2 устройства (2 независимых канала с выходами реле 110/230 В переменного тока).

В IP WatchDog имеется несколько вариантов контроля работоспособности устройств, что позволяет выбрать оптимальный метод для конкретной задачи.



- **Автономный продукт:** полностью аппаратное законченное решение
- **2 независимых канала:** выходы реле на 110/230 В переменного тока
- **5 методов контроля:** входящий/исходящий Ping, входящий/исходящий запрос WEB страницы, прием данных от порта RS-232

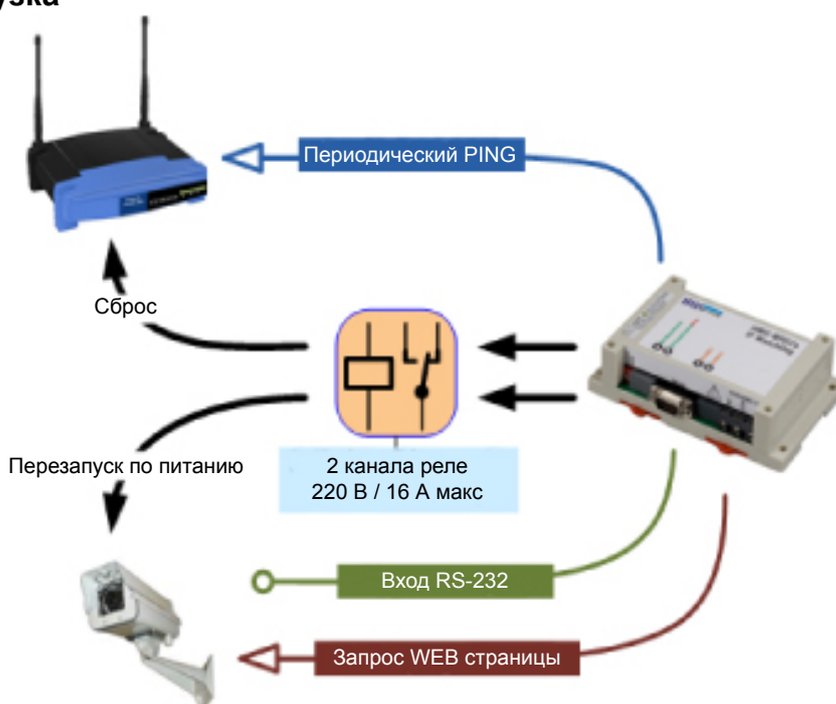
Примеры применения

• Мониторинг работы / перезагрузка

- Серверы / маршрутизаторы
- IP видеокамеры
- Точки доступа WiFi
- Промышленные системы

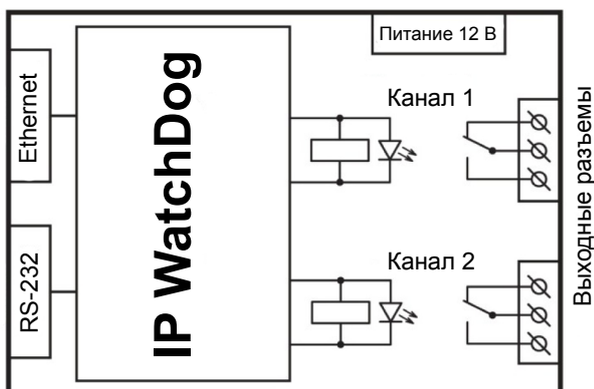
• Мониторинг соединения

- Активация запасной линии связи
- Обнаружение обрыва связи (включение сирены)
- Мониторинг ADSL линий и модемов
- Системы безопасности и контроль доступа

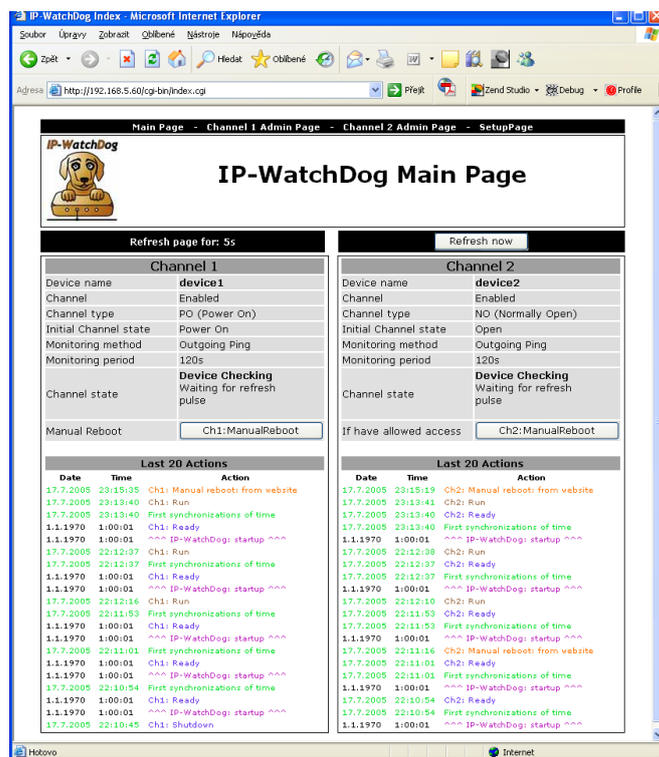


Основные характеристики

- **Ethernet:** RJ45 (10BASE-T)
- **WEB:** Встроенный Web-сервер, ручное управление реле, ведение журнала
- **Функции:** 2 независимых канала с функцией контроля работоспособности устройств
- **Выходы:** контакты реле (HP/H3 230 В / 16 А)
- **Методы контроля работоспособности:**
 - 1) **Ping Push:** IP WatchDog периодически отправляет запросы PING на указанный адрес
 - 2) **Ping Request:** IP WatchDog ожидает периодических запросов PING с указанного адреса
 - 3) **Web Push:** IP WatchDog периодически проверяет доступность заданной Web-страницы
 - 4) **Web Request:** IP WatchDog ожидает периодических запросов своей Web-страницы
 - 5) **RS232 Rx:** IP WatchDog ожидает появления определенного набора символов, передающихся на порт RS-232
- **Журнал событий и время:** синхронизация времени (NTP), ведение журнала событий
- **Установка:** за 10 минут, без использования какого либо ПО
- **Габариты:** 145 x 90 x 45 [мм]
- **Прочее:** выходы могут управляться вручную через Web-интерфейс



IP WatchDog Lite



Информация для заказа

600 445	IP WatchDog HWg-WR02a set	Комплект - прибор, адаптер питания, кабель RS-232 и т.п.
600 348	IP WatchDog HWg-WR02a	IP WatchDog WR02a и руководство по эксплуатации
600 218	IP WatchDog Lite	Комплект - прибор, адаптер питания, CD диск и т.п.
600 217	IP WatchDog Lite plain	Один прибор IP WatchDog Lite (реле до 50 В, только PING)