

Инструкция по использованию программы IPScan

IPScan - это небольшая утилита (программное обеспечение), предназначенная чтобы помочь вам быстро найти все сетевые устройства (DVR, NVR или IP-камеры), которые находятся в том же домене, что и компьютер, и настроить сетевые настройки этих устройств (DVR, NVR или IP-камеры).



Сканирование, поиск устройств в сети

При запуске программы **IPScan**, она автоматически производит поиск всех сетевых камер(ы) или DVR(ов) или NVR(ов), которые находятся в том же домене, что и компьютер, и отображает список всех найденных устройств.

Для поиска сетевых устройств заново вручную, нажмите кнопку "Scan" («Сканирование»).

Настройка сетевых устройств

Чтобы изменить сетевые настройки найденного устройства(в), выберите одно устройство из списка и нажмите кнопку «Configure» ("Настройка"), чтобы отобразить страницу настроек.

- ServerIP** – IP-адрес вашего устройства, измените при необходимости
- MAC Address** – MAC-адрес вашего устройства.
- NetMask** – Маска подсети вашего устройства, измените при необходимости
- GateWay** – Шлюз вашего устройства, измените при необходимости
- DNS** – DNS-сервер вашего устройства, измените при необходимости
- Web Port** – Используемый порт вашего устройства, измените при необходимости

Измените сетевые настройки для выбранного устройства, если вы понимаете, что конфигурацию прибора необходимо изменить, чтобы соответствовать вашей сетевой среде. Введите имя пользователя в поле «User Name» и пароль вашего устройства в поле «Password», чтобы подтвердить изменения и нажмите кнопку "OK".

Примечание: По умолчанию имя пользователя и пароль, которые используются для входа в устройства AVTECH «admin»:

имя пользователя	admin
пароль	admin