

메뉴탐색기

- 기본 설정
 - 시스템 요약 정보
 - 인터넷 연결 설정
 - 펌웨어 업그레이드
- 보안 기능
- 특수기능
 - VPN 서버설정
 - DDNS 설정
 - WOL 기능
 - 호스트검색
 - 공지/광고 기능
 - IPTV 설정
- 트래픽 관리
 - QoS 설정
 - 컨넥션 정보
 - 컨넥션 제어
 - 링크설정/정보
 - 스위치설정
- 시스템 관리
 - 관리자 로그
 - 펌웨어 업그레이드
 - 시스템 시간 설정
 - 설정 백업/복구
 - 기타 설정

펌웨어 업그레이드

현재 펌웨어 버전 9.06
만든 날짜 Wed Apr 9 15:39:56 KST 2014

자동 업그레이드 수동 업그레이드

자동 업그레이드를 실행하면 [ipTIME 홈페이지]에 배포된 펌웨어의 최신버전을 확인하여, 공유기의 펌웨어를 최신버전으로 업그레이드 합니다.

- [자동 업그레이드 실행하기] 버튼을 클릭합니다.
- 판권이 뜨면 [실행] 버튼을 눌러 프로그램(upgrade.exe)을 실행합니다.

자동 업그레이드 실행하기

주의 사항

- 자동업그레이드는 Microsoft Windows 운영체제에서만 가능합니다.
- 자동업그레이드는 인터넷이 연결된 상태에서만 가능합니다.
- 업그레이드가 시작되면 인터넷 연결이 잠시 끊어집니다.
- 업그레이드중 전원꺼짐 등의 예기치 못한 동작발생시, 제품이 손상될 수 있습니다

1. IPTIME 공유기 펌웨어를 최신으로 업데이트를 합니다.

주의사항 . 업데이트 중에는 인터넷이 안됩니다.

ipTIME 관리자 계정 및 암호 확인
ipTIME의 관리자 계정 및 암호 입력



관리자 계정

관리자 암호

암호 숨기기

ipTIME에 관리자 계정 및 암호가 설정되어 있습니다.

관리자 계정 및 암호를 입력후 '다음' 버튼을 클릭 합니다.

< 미전

다음 >

취소

2. IPTIME ID , PW 로그인



공유기의 펌웨어를 최신 버전으로 업그레이드 합니다.
업그레이드를 진행할 공유기의 정보를 확인 후 업그레이드 버튼을 클릭합니다.

모델명	ipTIME V308	IP 주소	192.168.10.1
현재 펌웨어	9.06	최신 펌웨어	9.91.2

선택하신 ipTIME의 펌웨어를 9.91.2 버전으로 업그레이드 합니다.

< 미전 다음 > 마침

3. 버전 확인후 최신이 아니라면 업데이트 진행

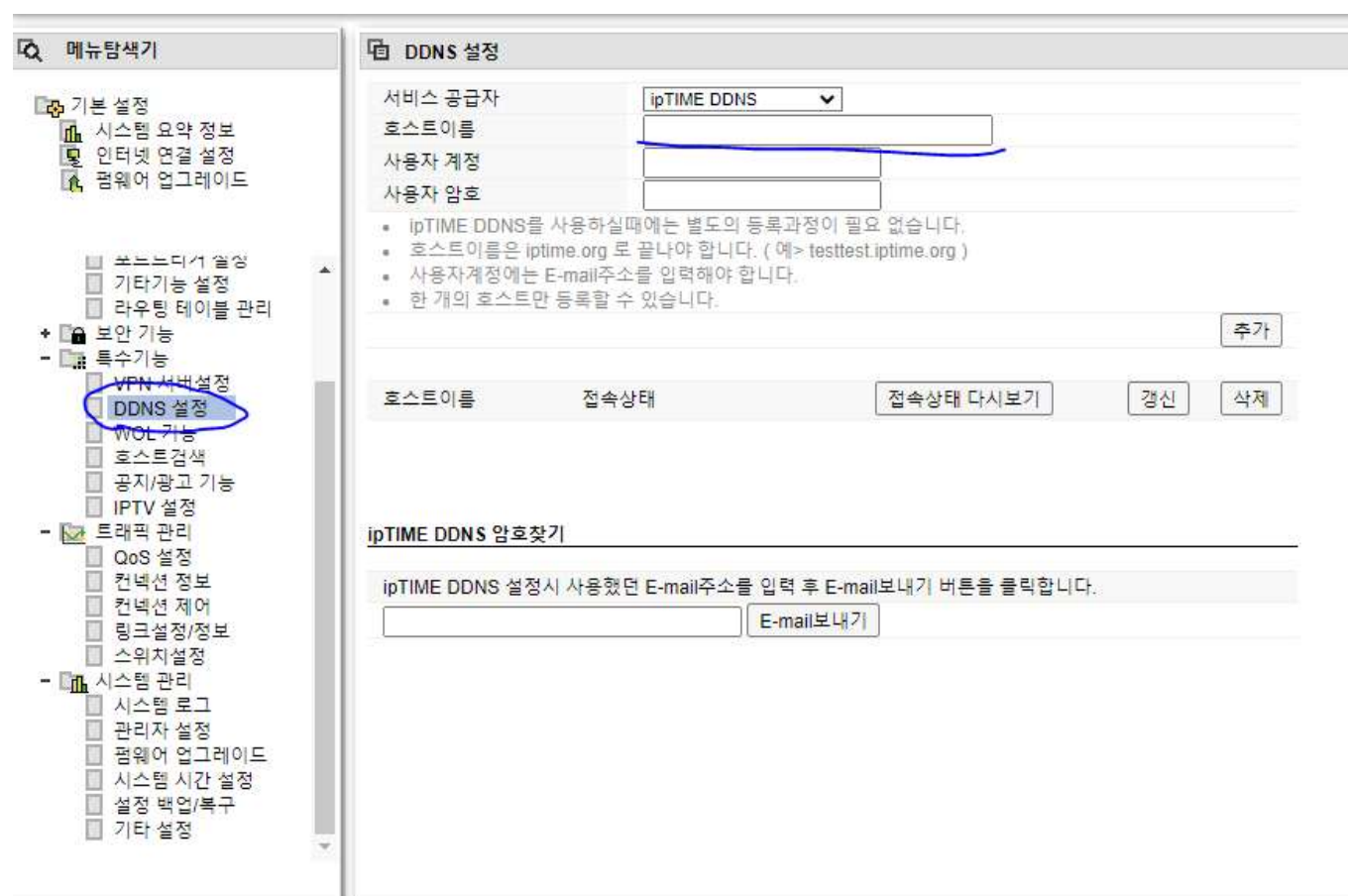


업그레이드 중에는 공유기를 사용할 수 없습니다.
업그레이드 진행 중 공유기의 전원 꺼짐 등의 예기치 못한 동작 발생시,
[펌웨어 복구 유ти리티]를 통하여 펌웨어를 복구 할 수 있습니다.
복구 유ти리티는 ipTIME 홈페이지에서 다운로드 받으실 수 있습니다.

위의 내용을 확인 후 '업그레이드' 버튼을 클릭하여 펌웨어 업그레이드를 시작합니다.

업그레이드 취소

업그레이드 진행 펌웨어 진행중에는 인터넷이 안됩니다.



5. DDNS 설정 호스트이름은 임의로 지정

예) eotmdtkanrl1234.ptime.org

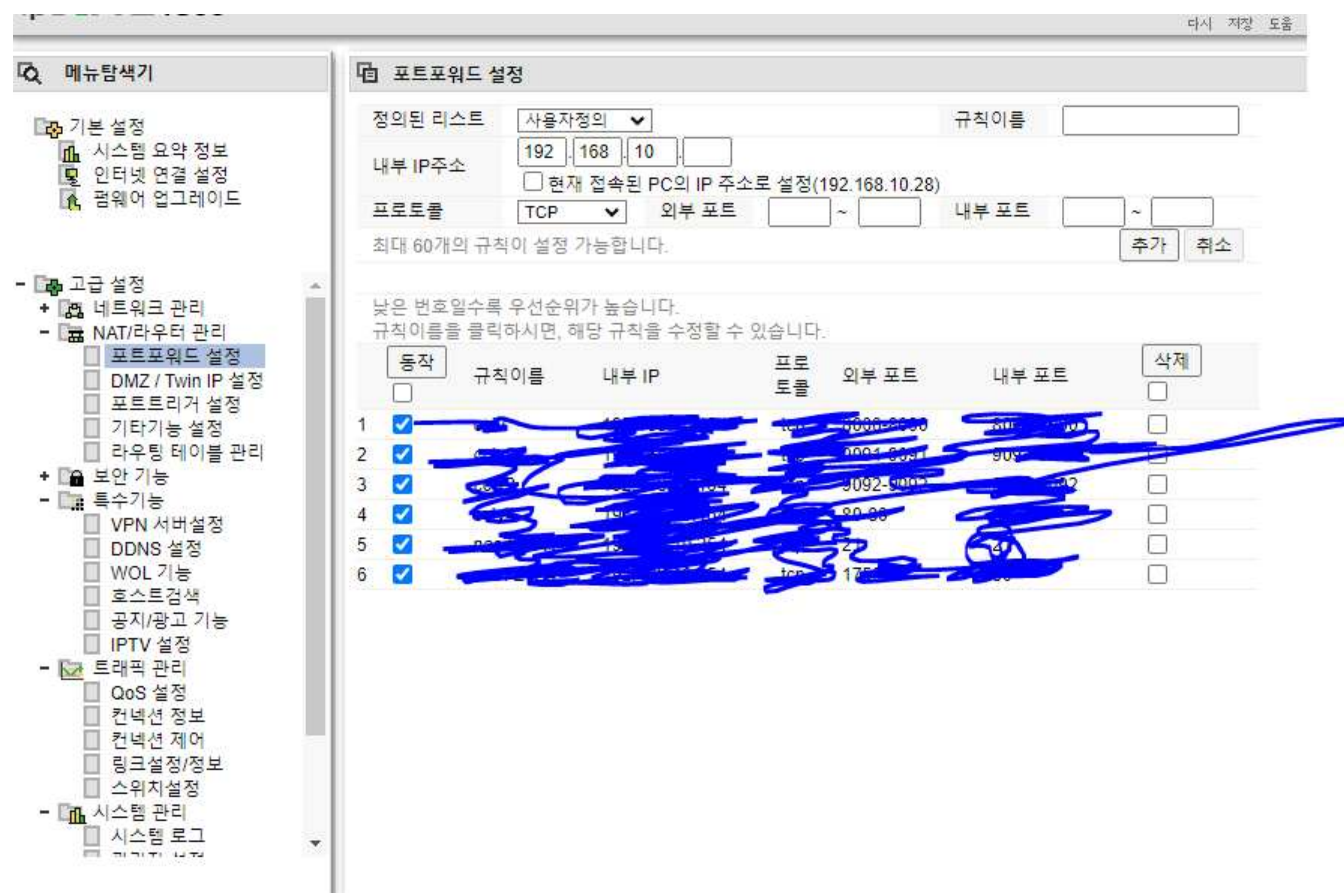
DDNS는 다른 IPTIME 공유기 사용자들 간에 겹치면 여러 발생 주의 깊게 특성있게 지정

사용자계정 : 이메일 입력

사용자암호 : 이메일 암호 (암호가 바뀌게 되면 안됨.)

추가 버튼 클릭

접속상태 다시보기 및 캐신



6. 포트포워딩 설정에서 포트를 프린터로 설정한다.

프린터의 ip주소를 내부 IP주소 항목에 입력하고 (프린터 고정 IP 설정)

프로토콜은 TCP, 규칙이름을 알아서 알맞게 정한다.

외부 포트와 내부 포트에 9100을 입력하고 추가 버튼을 클릭한다.

(설치되어 있는 프린터 속성에서 확인할 수 있는데, 프린터는 보통 9100 포트를 사용한다.)

프린터 192.168.10.225 tcp 9100-9100 9100-9100

공유기의 DDNS 설정은 완료.

쉽게 얘기해서 공유기로 들어오는 모뎀 유동IP는 아이피가 바뀌던 말던 eotmdtkanrl1234.ptime.org로 연결되며, eotmdtkanrl1234.ptime.org로 접속되는 연결은 ip가 192.168.10.225인 네트워크 프린터로 접속되게 된거다.



KONICA MINOLTA 367SeriesPCL

다음 포트로 인쇄합니다. 사용 가능한 첫 번째 포트로 문서를 인쇄합니다(P).

포트

- 192.168.10.66
- IP_fe80::220:6bff:fe4b:2732%12
- eotmdtkanri1234.iptime.org
- PORTPROMPT:
- nul:
- Hancom PDF Port

< >

포트 추가(T)...

포트 삭제(D)

포트 구성(C)...

양방향 지원(E)

프린터 풀링(N)

모든게 설정이 끝나고 테스트를 할 때 이렇게 하고 테스트 페이지 출력
안된다면 처음부터 다시 시작

궁금한 것이 있으시다면 010-9453-1163 태흥아이에스 박제석 에게 전화 주세요