

설치 마법사

관리자

인터넷 연결 설정

LAN 설정

트래픽 제어

방화벽

라우팅 설정

UPnP 설정

DDNS 설정

상태 정보

시스템 설정

관리자

1
클릭

펌웨어 업그레이드

설정 관리

시스템 로그

내부 네트워크

IP 주소	192.168.10.1
서브넷 마스크	255.255.255.0
DHCP 서버	사용함
공유기 모드	사용함
방화벽	사용함

시스템 정보

공유기 작동 시간	3 days 23:29:46
현재 시간	9/25/2009 9:46:51
접속된 장치 수	5
부트로더 버전	V0.1.5.23
펌웨어 버전	V29.1.0.0
하드웨어 버전	V0.1.2.3
일련 번호	12345678
LAN MAC 주소	

인터넷 연결

연결 상태	인터넷에 연결됨
IP 주소	
서브넷 마스크	
게이트웨이	
주 DNS	168.126.63.1
보조 DNS	168.126.63.2
도메인 이름	
연결 방식	유동 IP 주소
연결 시간	3 days 23:29:21

인터넷 연결 해제

인터넷 연결

새로 고침

도움말

상태 정보

공유기의 연결 및 설정 상태를 표시합니다.

1. LAN 설정을 클릭합니다.

1

클릭

DHCP 할당 정보

서브넷 마스크	192.168.10.1 255.255.255.0
DHCP 서버	<input checked="" type="checkbox"/> 사용
DHCP 시작 IP 주소	192.168.10.100
DHCP 마지막 IP 주소	192.168.10.200
DHCP IP 할당 시간	항상(권장)
DNS 프록시 서버	<input checked="" type="checkbox"/> 사용

확인

취소

도움말

LAN 설정

내부 네트워크에서 공유기가 사용하는 IP 주소와 서브넷 마스크를 설정합니다.

IP 주소의 기본 설정값은 192.168.10.1이며, 서브넷 마스크의 기본 설정값은 255.255.255.0입니다.

DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol)

네트워크를 사용하기 위해 필요한 정보를 받아 오는데 사용하는 프로토콜입니다.

내부 네트워크에 연결된 PC에 IP 주소, 서브넷 마스크, 기본 게이트웨이, DNS 정보를 자동으로 전송합니다.

1. DHCP 할당 정보를 클릭합니다.

DHCP 할당 정보

호스트 이름	IP 주소	MAC 주소	연결 시간	고정 할당
			Forever	<input type="checkbox"/>
			Forever	<input type="checkbox"/>
			Forever	<input type="checkbox"/>
			Forever	<input type="checkbox"/>
	192.168.10.104	00:02:69: : :	Forever	<input checked="" type="checkbox"/>

1
확인2
클릭

새로고침

도움말

DHCP 할당 정보

공유기가 DHCP로 IP 주소를 할당한 정보를 표시합니다.
고정 할당 기능을 사용하여 사용자의 PC에 고정으로 IP를 할당할 수도 있습니다.

고정 할당 삭제 방법

DHCP 할당 정보 리스트에서 추가하시
고정 할당 IP를 체크 해제하신 후
됩니다.

※ DVR의 시스템 정보에 있는 IP주소와 MAC주소를 확인하여 대조해봅니다.

고정 할당 설정

호스트 이름

IP 주소

192.168.10.

MAC 주소

 : : : : :

추가

3
클릭

확인

취소

1. DHCP 할당 정보에서 DVR의 IP와 MAC주소를 확인합니다.
2. DVR의 고정 할당 체크박스를 클릭합니다.
3. 확인 버튼을 클릭합니다.

※ 나다텔 DVR은 MAC주소가 00:02:69 로 시작됩니다.

1

입력

포트 포워딩 설정

내부 IP 주소

내부 포트

프로토콜

서비스 포트

설명

사용

2

클릭

3

클릭

4

클릭

추가 수정

확인 취소

도움말

포트 포워딩

외부에서 접속하는 서비스 포트를 내부 PC로 포워딩합니다.
웹서버(80), FTP(21), E-mail(25) 등의 서버를 운영할 수 있습니다.

※ 입력사항

내부 IP 주소 : DVR의 IP주소

내부포트 : 5445 ~ 5447

프로토콜 : TCP

외부포트 : 5445 ~ 5447

설명 : DVR1(이외에도 임의로 하셔도 됩니다.)

※ 내부IP주소는 DVR의 시스템 정보에 있는 IP주소를 입력하시면 됩니다.

1. 포트 포워딩 설정을 입력을 합니다.
(입력사항을 참조해주세요)
2. 사용 체크박스를 클릭합니다.
3. 추가 버튼을 클릭합니다.

설치 마법사

관리자

인터넷 연결 설정

LAN 설정

트래픽 제어

방화벽

라우팅 설정

UPnP 설정

DDNS 설정

포트 포워딩

포트 트리거링

포트 매핑

응용 프로그램 지원

DMZ / Super DMZ

포트 포워딩 설정

내부 IP 주소

내부 포트

프로토콜

서비스 포트

설명

사용

도움말

포트 포워딩

외부에서 접속하는 서비스 포트를 내부 PC로 포워딩합니다.
웹서버(80), FTP(21), E-mail(25) 등의 서버를 운영할 수 있습니다.

1

확인

내부 IP 주소	내부 포트	프로토콜	서비스 포트	설명	사용	수정	삭제
192.168.10.104	5445	tcp	5445	DVR1	<input checked="" type="checkbox"/>		
192.168.10.104	5446	tcp	5446	DVR2	<input checked="" type="checkbox"/>		
192.168.10.104	5447	tcp	5447	DVR3	<input checked="" type="checkbox"/>		

3/20 (사용/전체)

2

클릭

1. 포트 포워딩 설정이 정확히 되었는지 확인합니다.
2. 확인버튼을 클릭합니다.

※ 공유기 설정이 완료 되었습니다.