

유니뷰 하이브리드 녹화기 매뉴얼



※본 매뉴얼은 실제 제품 화면과 일부 상이할 수 있습니다.



03 녹화 설정 및 재생보기

02 네트워크 세팅 (어플, DDNS 설정)

01 초기 설정







01. 초기 설정

นกิง

01. 초기 설정



2



관리자 비밀번호(123456) 입력하고 새 비밀번호 (영문+숫자+특수문자) 입력후 [다음] 을 클릭합니다.

새 비밀번호 설정

<u>unv</u>

01. 초기 설정





1 마법사 시작_시간 설정 기본값 (GMT +9:00) 서울 선택 [다음]을 클릭합니다.



บทิง

하이브리드 녹화기

02. 네트워크 세팅 (어플, DDNS 세팅)

็นกิง







UNV



2 어플 실행

-사용자 회원가입 완료 후 어플을 실행합니다.



1



ันกิง







บกิง



스캔
[스캔] 버튼을 클릭합니다.



็นกิง





설치 장소의 이름을 입력후 하단의 [라이브 뷰 시작] 버튼을 누르면 실시간 화면이 보여집니다.



SKT 4:21 🖬 🗭	୦ ଅଟିକ	al 💼
<	P2P	P
이름	test	\otimes
등록 코드	313SM0MFQY1LS	65CWXPXF
스트리밍 미디어 프로토콜	기본값	>
실시간 보기	자동	>
재생	낮음	>

็นกิง

		라이브	뷰 시작		
		(D	<	

1 내부망 IP주소 확인 컴퓨터 검색창에 "CMD"를 입력합니다.



🔤 명령 프롬프트	
Microsoft Windows [Version 10.0.1 (c) 2018 Microsoft Corporation. A	17763.1098] All rights reserved.
C:\Users\user vipconfig	
Windows IP Configuration	
Ethernet adapter Ethernet:	
Connection-specific DNS Suffix Link-local IPv6 Address IPv4 Address Subnet Mask Default Gateway	<pre>< . : : fe80::c48d:f9ef:cfb0:43ce%10 : 2.0.1.127 : 255.255.255.0 :</pre>
Wireless LAN adapter Local Area (Connection* 1:
Media State	: Media disconnected < . :
Wireless LAN adapter Local Area (Connection* 2:
Media State	: Media disconnected < . :
Wireless LAN adapter Wi-Fi:	
Connection-specific DNS Suffix Link-local IPv6 Address IPv4 Address	<pre>. : : fe80::5471:5cf7:7dd4:65a%17 : 192.168.0.44</pre>
Defeult Cetever	, 102 168 0 1



명령어 "ipconfig"입력후 엔터치면 이미지와 같이 컴퓨터의 내부망 기본 게이트 값을 확인할 수 있습니다.(예시: 192.168.0.1)

02. 네트워크 세팅_DDNS(PC)



02. 네트워크 세팅_DDNS(PC)

		8.0.1/sess-bin/lo	ogin_session.c	gi
🥖 ipTIN	/IE T3008	× 📑		
파일(F	F) 편집(E) 보기(V)	즐겨찾기(A)	도구(T) 도	음말(H)
	ip∎	ME T3008		
	로그인 이름 admi	n		
	로그인 암호 ••••	*****		1
	로그인		ے 🔅	

기본 게이트웨이 값(192.168.0.1)을 인터넷

입력합니다. (예시: iptime 공유기)

주소창에 입력후, 공유기 아이디와 패스워드를

공유기 관리자







02. 네트워크 세팅_DDNS(PC/녹화기)

:.00::::			_
ір Т МЄ тзоов			다시 저장 도움
1			
- 🕞 고급 설정			
+ [3], 네트워크 관리 - [3], MAT(리우터 관리 - 프로프이트 세퍼	40		
문 고급 NAT 선정			
■ 다구형 데이를 관리 + 😭 보안 기능 + 🕞 특스기능			
▪ □ૣੵ = 두기8 + ☑ 트래픽 관리 + ☑ 시스템 관리			
	규칙이름 test 포!	트포워드 사용자정의 🛛 🔽 규칙 비활성화	순위
	내부 IP주소 192 · 168 · 0 · 109	현재 접속된 IP 주소	▲순위높임 ▼순위낮춤
	프로토콜 TCP/UDP ✔ 외부 포트 80	~ 80 내부 포트 80 ~ 80	
<u>ଜ</u> 🕒	PC<-규칙저장 PC->규칙복원	찾아보기 □ 새규칙	적용 취소

	시스템 설정									
	기본	TCP/IP PPPoE EZCloud DDNS 포트 포트매핑 이메일 멀티캐스트								
		NIC 선택 NIC1 ····································								
백업	미리보기	DHCP 사용								
	4	IPv4 주소 192 . 168 . 0 . 109								
Manu		IPv4 서브넷 마스크 255 . 255 . 0								
-	휴일	IPv4 기본 게이트웨이 192.168.0.1								
0		IPV6 2 Router Advertisement								
시스템 설정	시리얼	IPV6 주소 :: IPv6 Prefix 2101 0								
		IPv6 기본 게이트웨이 ::								
	사용자	MAC 5.4 48:ea:63:ec:6d:8f								
서상상시	네트워크	MTU(III) 1500								
		기본 DNS 서버 8 . 8 . 8 . 8								
알람	보안	보조 DNS 서버 8 . 8 . 4 . 4								
카메라 관리 (신) 중료										
		(

UNV

포트포워딩 설정

고급설정▶포트포워딩 설정에 들어가 IP값을 입력 후 적용 저장 버튼을 클릭합니다. -내부IP주소: 192.168.0.xxx (XXX는 임의 숫자 입력) -프로토콜: TCP/UDP -외부포트: 80 / 내부포트 80 (※주의: 공유기가 외부망에 연결됬는지 확인합니다) 2 녹화기 IP주소 설정 메뉴 ▶ 시스템 설정 ▶ 네트워크 ▶ TCP/IP 에 [DHCP 사용]을 체크 해제한 후 포트포워딩한 IP주소를 입력하고 [적용] 버튼을 클릭합니다.

02. 네트워크 세팅_DDNS(녹화기)

	\sim	시스템 설정
	기본 -	TCP/IP PPPoE EZCloud DDNS 포트 포트매핑 이메일 멀티캐스트
· 백업		DDNS 사용
	비리오기	DDNS 유형 EZDDNS ·
	시간	서비 수소 en.ezcloud.uniview.com
Manual		포트 80 도메인이르 upuk2
~	휴일	장치 상태 오프라인
Ų.		장치 주소 en.ezcloud.uniview.com/unvk2
시스템 설정	시리얼	
	사용자	
저장 장치		
	네트워크	
알람	보안	
관리		
\mathbf{U}		
종료		
		테스트 적용 중료

DDNS 도메인 입력

네트워크▶DDNS▶[DDNS 사용]에 체크, [DDNS 유형] EZDDNS 선택, [도메인 이름]을 입력 후 [테스트]를 클릭하여 사용가능한 도메인명인지 확인후 [적용]버튼을 클릭 합니다. ▶네트워크▶포트 맵핑▶[포트 맵핑 활성화]에 클릭, [맵핑 모드]에 UPnP 체크후 [적용] 버튼을 클릭합니다.

UPnP

 \checkmark

외부 IP

N/A

N/A

N/A

포트 맵핑 활성호

맵핑 모드

HTTP 포트 RTSP 포트

HTTPS 포트 포트 유형

HTTP 포트

RTSP 포트

HTTPS 포트

시간

휴일

시리얼

사용자

보안

포트 맵핑

시스템 설정

저장 장치

고 카메라

१ स्थ

6

2

포트 매핑 이메일

외부 포트

80

554

443

UNV

멀티캐스트

내부 포트

80

554

443

새로 고침

적용

Manual

UPnP 상태

비활성화

비활성화

비활성화

02. 네트워크 세팅_DDNS(어플)



2 수동추가 [수동추가] 버튼을 클릭합니다.



02. 네트워크 세팅_DDNS(어플)

1 EZDDNS 설정

상단 우측 [EZDDNS]를 클릭 후 ①이름(설치장소) ②도메인 이름 ③녹화기 비밀번호 입력합니다.

2 라이브 뷰 [라이브 뷰 시작] 버튼을 클릭합니다.

3 실시간 보기 사진과 같이 실시간 보기 화면 완료!



ับกิง



03. 녹화 설정 및 재생보기

นกิง







복사 기능 복사 버튼을 클릭하여 전체 카메라에 녹화 스케줄 을 적용시킵니다. [확인] 버튼 클릭 후 최종 [적용] 버튼을 클릭합니다.

UNV

03. 재생 보기



1 재생 보기 오른쪽 마우스 클릭 후 [재생] 버튼을 클릭하여 들어갑니다.





ินกิง













백업 설정 메뉴▶백업▶저장▶녹화백업에 들어가 전체 또는 원하는 카메라를 클릭 후 녹화 영상을 백업할 시작시간과 종료시간을 설정합니다.



บกิง



					백업						
	저장	녹화 백업									
2		🗖 전체	✓ A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	
			1 109	1 1010		1 1012					
. /					백업						
	파티션	USB	-sdb1					-	새로 고침		
5	위치	1									
A1 751	이름		=7	21	유형	수정 시간			삭제	-	00
23	🛅 이전 레벨				dir	2020-04-	07 18:12:41				59
	System Volum	e Information			dir	2020-02-	06 21:02:42		<u>iiii</u>		
5년 大日	222 222				dir	2020-02-	06 20:56:28		Ĩ		
51	lv_udisk_id_ba	ik	18	OB	file	2020-02-	06 21:31:06		111		
	210235TDK73	201000018_202	0040 73.	6KB	file	2020-04-	07 18:13:21		Ť		
	EASYSTAR TES	T VIDEAO			dir	2020-02-	28 23:42:24		ш	_	
	EASYSTAR TES	T VIDEAO.zip	19.	OMB	file	2020-03-	03 22:31:48		ш —		
)		- 2012 -:-	0.1	D D A D	dir file	2020-03-	16 21:32:38				
라		.e 2015.2ip	010	B.SIVID	me	2020-03-	10 21.33.20				
	여유 공간		24943ME	3						-	
	전체		29801ME	3							
4										_	
	새 폴더				3	포맷	백업		취소		
£							.0				
									검색		종료



1 USB 연결 녹화기에 USB 를 꽂고 백업 버튼을 클릭합니다.



บกิง



Better Security, Better World