

1. 화면에 설정을 선택 한다.

B	@	٩			۲						
네트워크											
- 네트워크 비디오 포트 네트워크 오디오 포트			5445 🕫								
웹 포트 네트워크 종류		- 	80 443 유동 IP								
아이피 주소 서브넷 마스크		19	192.168.77.23 255.255.255.0								
게이트웨이 DNS 설정 (기본)			192.168.77.1 168.126.63.1								
DNS 설정 (보조) DDNS		16 서	58.126.63 버 1	.2		<u>_</u> ¢					
네트워크 비디오 제 푸쉬 서비스	ਮ			্য ব্য							
P2P 서비스			1		확인	실 역 취소					

		Ŷ		.							
네트워크											
네트	푸쉬 서비스						2				
웹	전화기 식별 번호 00000000 00000000		푸쉬 시	네스	이벤트 종류						
-11-			ןכבן 🖂		■ 센서 입						
			ןינד 🔟		■ 움직임 감지 🛛 🖉						
0000000		00 1	ביו		회재 ?						
DD	0000000	00 1	17	_	■ 사람 2						
네트						확인 추	비소				
P2P 서비스 끄기 グ											
						확인	취소				
3. 푸	쉬 서비스	세팅의	하면 실	행후 핸	드폰 어	플을설	치				

2. 화면의 네트웨크 선택 후 푸쉬 서비스 선택

* 전화기 식별 번호는 전화기의 고유 번호로서 핸드폰번호가아닌 IUMS에서 PUSH 등록시 표시됩니다.

🛜 .nl 56% 着 11:42



5. 사용중인 핸드폰에서 Play 스토어 선택

iUMS for AND Main menu

실시간/녹화 영상

스크린샷 뷰어

장치 목록 백업 설정 (푸시 설정) 1

버전 정보

개인보호 정책 개인보호 정책

푸시알람 푸시알람 설정

접속 화질 유지 (고/저 화질) 접속 화질 유지 (고/저 화질)



6. 검색창에 iums 검색 프로그램을 설치한다 * **기존 iums 사용자는 자동 업그레이드 됩니다.**



6. iums 실행 후 설정 (푸쉬 설정) 선택

7. 푸시알람활성화 체크 등록완료를 한다.







7. 실시간/녹화영상선택 장비등록

8. • 선택후 IP/DNS 선택 한다



10. Push 버튼을 누른다 .



11. 장비 전화기 식별번호 확인



12. 장비에 전화기 식별번호 입력 후 푸쉬서비스 켜기 센서입력 움직임감지 체크 후 🛹 선택







15. 설정 저장



13. 푸쉬를 받을 채널선택 후 확인

16. 핸드폰 에서 닫기를 눌러 설정을 종료한다.

14. 확인을 눌러 저장화면으로 나온다.



17. 이벤트 발생시 push 알람이 동작한다.

* push 세팅시 장비세팅후 핸드폰의 Register on DVR 화면을 닫아주세요.





18. 앱실행 영상을 확인한다.