

NVR 에 Synology NAS 를 추가 하는 방법

1. 배경 :

NVR 녹화를 Synology NAS 에 저장하기 위한 요구 사항의 경우, 우리는 사용자를 위한 이 지침을 작성합니다. 아래 Synology NAS 모델은 DS-220 이고 NVR 은 DS-9632NI-18 입니다. 다른 Synology NAS 와 Hikvision 백엔드 장치의 구성은 거의 동일합니다.

2. Synology NAS 전원 켜기 :

NA 에 HDD 를 추가하고, 네트워크 케이블을 연결하고, NAS 의 전원을 켭니다.



3. NAS 및 NVR 구성

3.1 Synology NAS 에 로그인

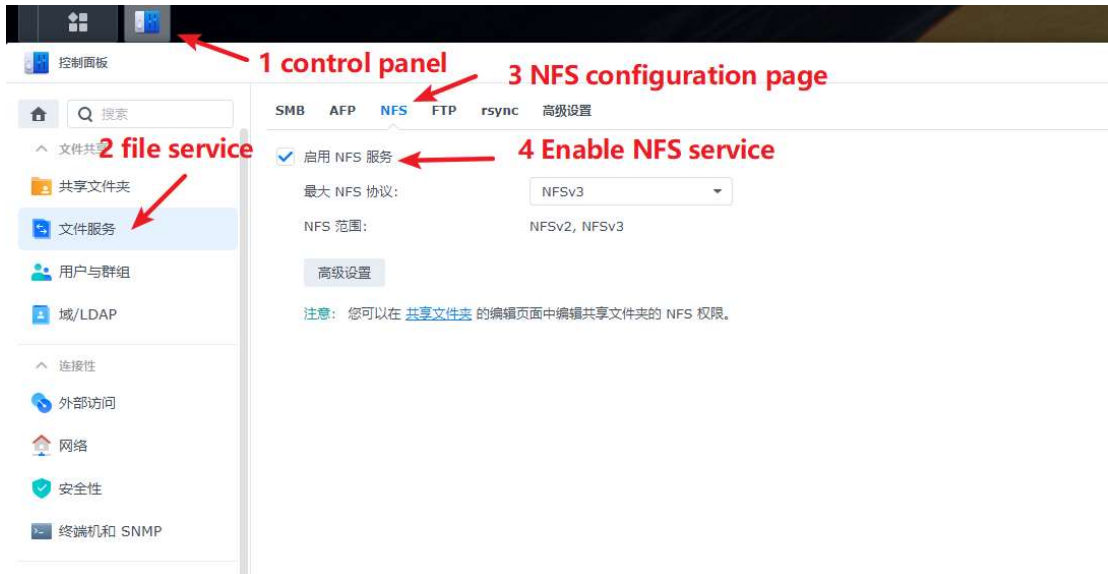
웹 브라우저에 NAS IP 주소를 입력한 다음 사용자 이름과 비밀번호를 입력하여 NAS 에 로그인합니다.



3.2 NAS 구성

① NFS 활성화

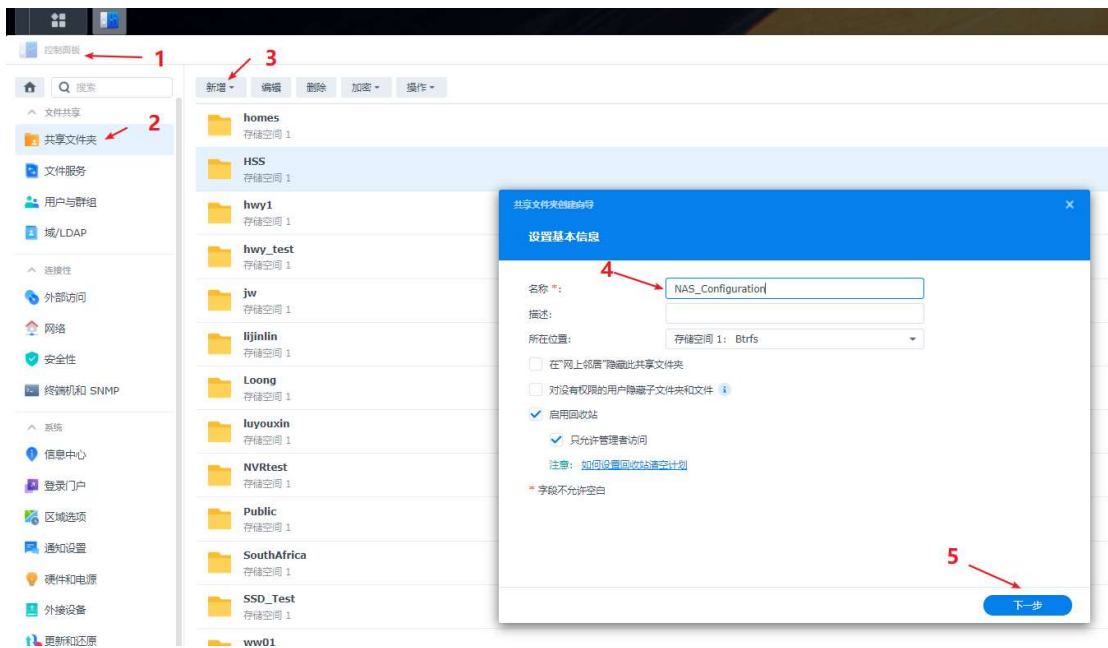
바탕 화면/제어판/파일 서비스/NFS로 가서 NFS 서비스를 활성화합니다.

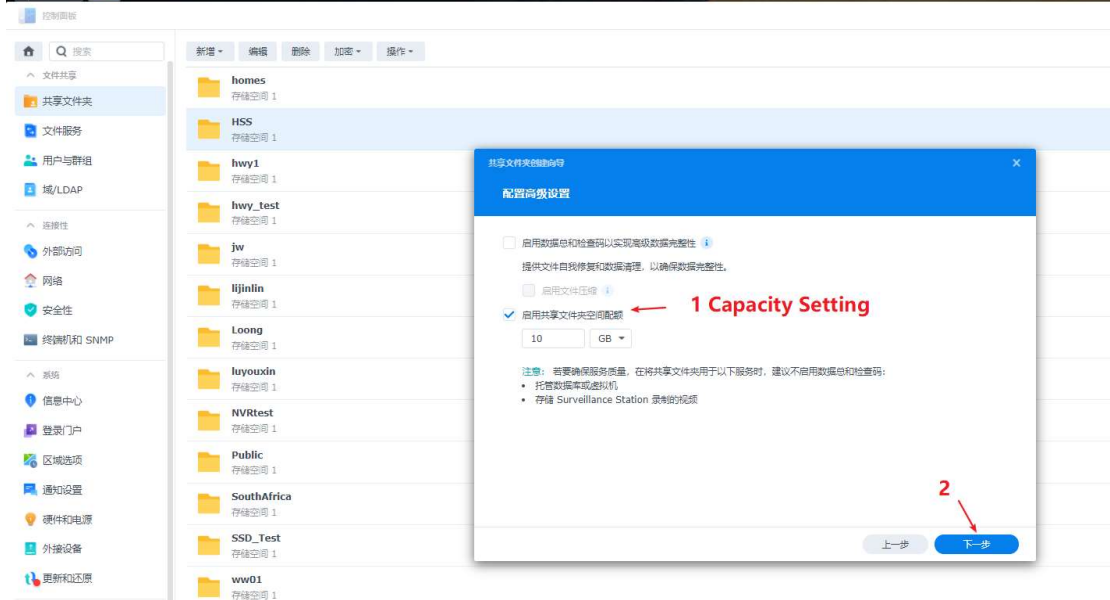
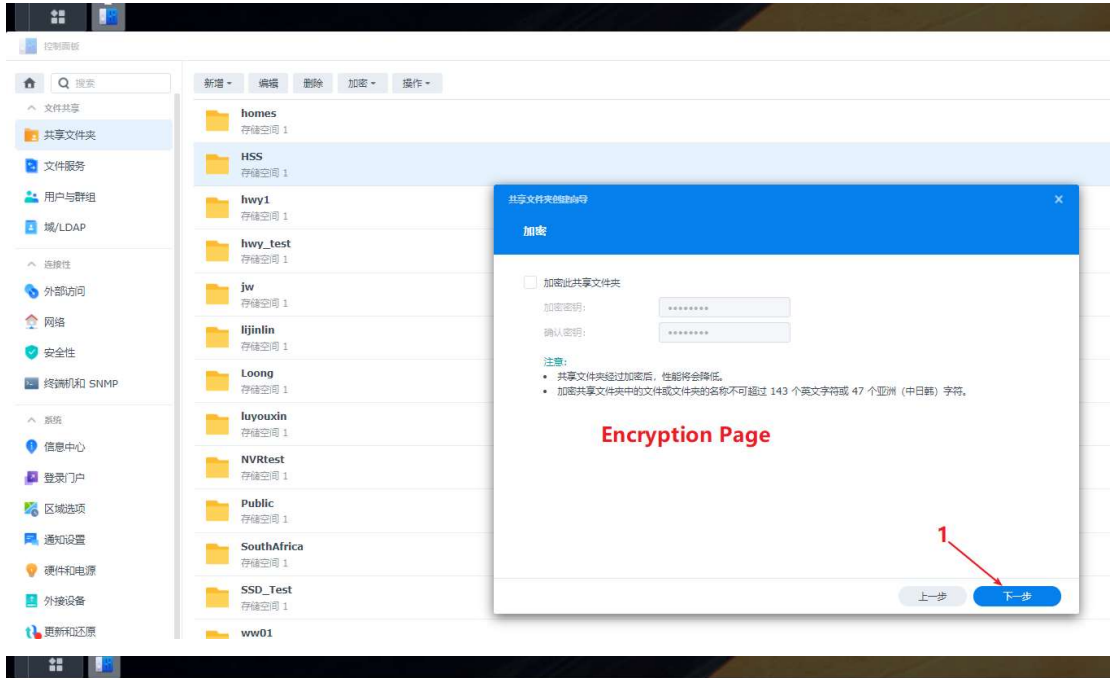


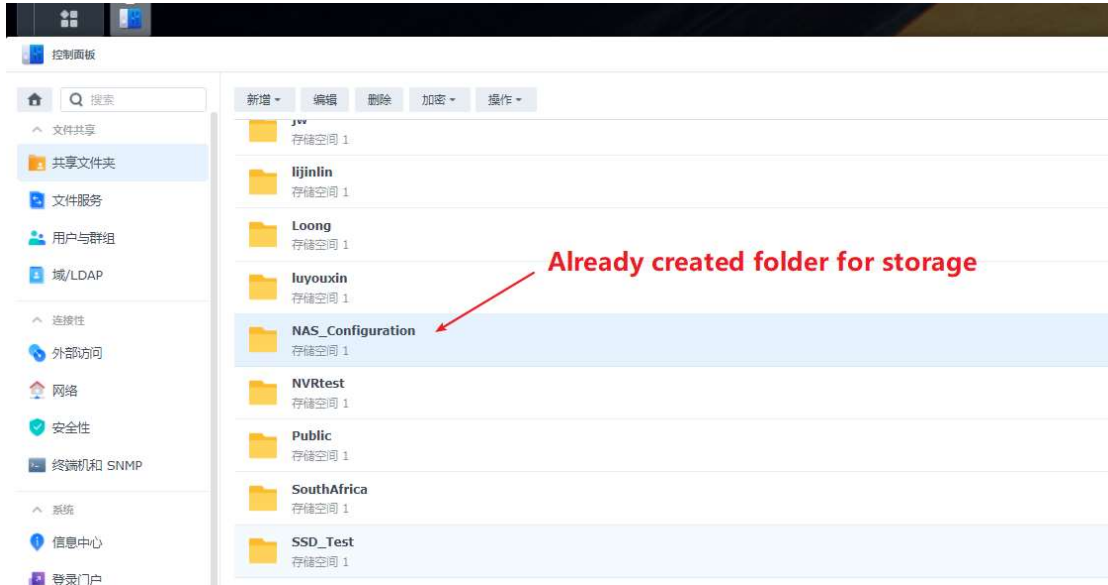
② 공유폴더 경로에 폴더 생성

이 단계에서는 NVR 녹화 내용을 저장할 저장 폴더를 만듭니다.

데스크톱/제어판/공유 폴더로 가서 폴더를 새로 만듭니다. 저장 용량 설정을 제외한 모든 단계에서 다음을 클릭합니다.

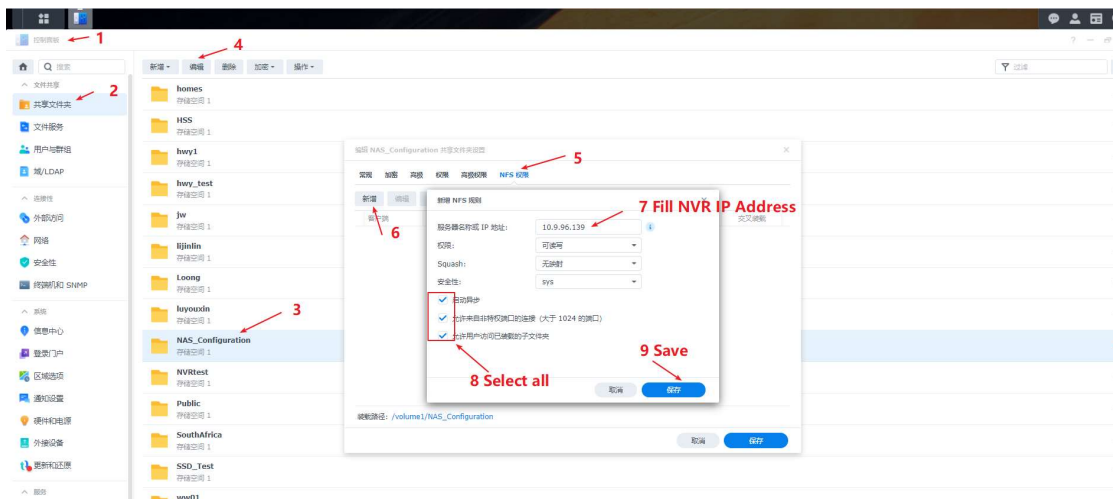


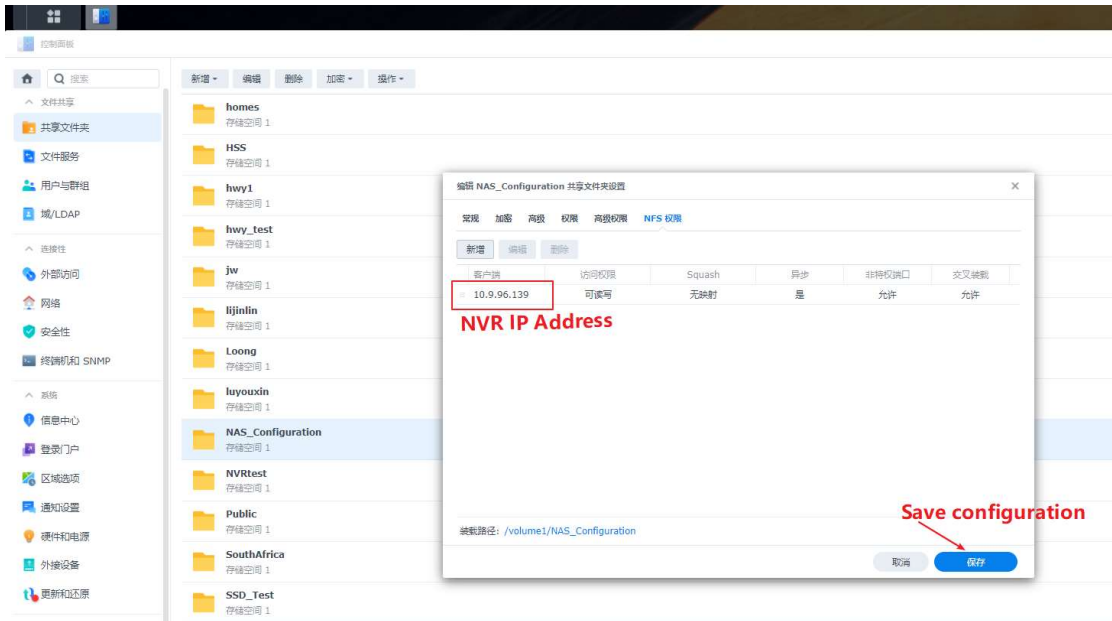




③ NVR 에 대한 IP 주소 접근 설정

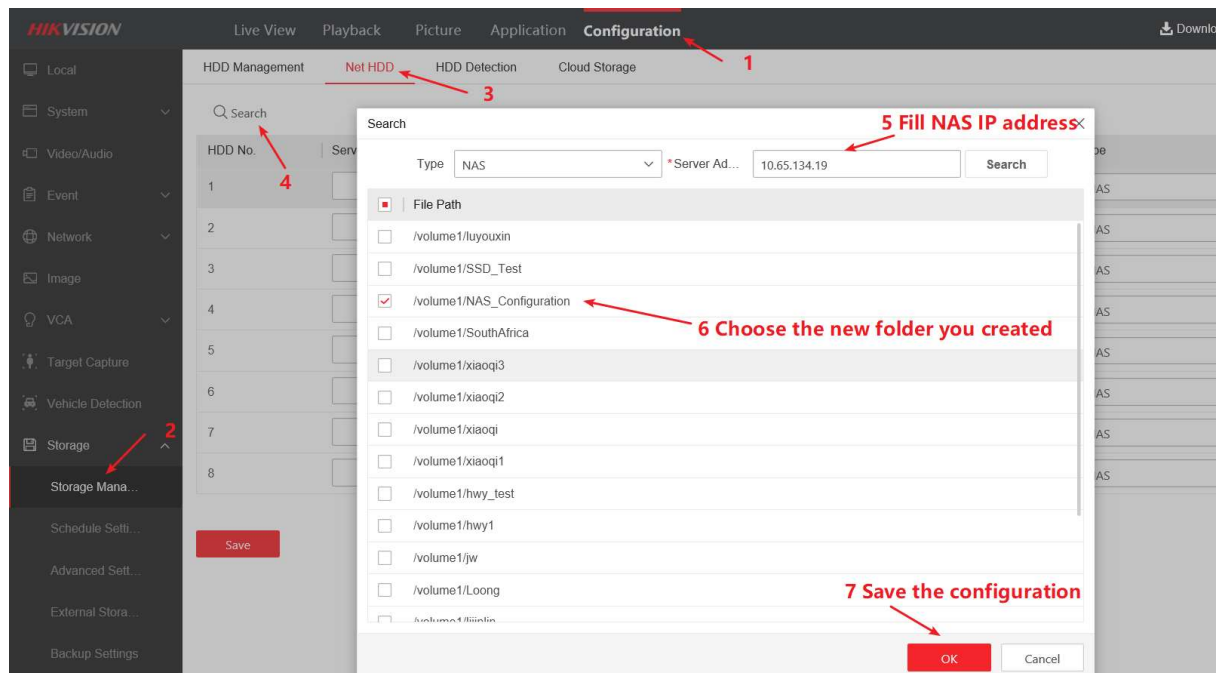
2 단계에서 만든 NAS 공유 폴더는 이제 NVR에서 감지할 수 없습니다. 이에 대한 NFS 액세스 권한을 구성해야 합니다.





④ NAS 를 NVR 에 추가

NVR 로컬 GUI 로 가거나 NVR 웹 페이지에 로그인 합니다 (웹 페이지를 예로 들어 설명하겠습니다). 아래 스크린샷과 같이 구성하면 NVR 비디오가 NAS에 저장됩니다.



HIKVISION Live View Playback Picture Application **Configuration** Save succeeded.

HDD Management **Net HDD** HDD Detection Cloud Storage

Q Search

HDD No.	Server Address	File Path	Type	Delete
1	10.65.134.19	NAS information /volume1/NAS_Configuration	NAS	
2			NAS	
3			NAS	
4			NAS	
5			NAS	
6			NAS	
7			NAS	
8			NAS	

Save configuration

Save

HIKVISION Live View Playback Picture Application **Configuration** Download Plug-in admin Help

HDD Management **Net HDD** HDD Detection Cloud Storage

Set Format Rebuild Video Rebuild All Data

HDD No.	Capacity	Synchronization State	Free space	Status	Type	Property	Progress
17	7149.12GB	Normal	0.00GB	Uninitialized	NAS	R/W	

When you add NAS to NVR, first the Status of HDD will be Offline or Uninitialized, you should Initialize them on Local GUI.

NVR 4.0

Schedule > + Add **Init** Repair Database Total C...0MB

	Label	Capacity	Status	Property	Type
<input checked="" type="checkbox"/>	17	7149.12GB	Uninitialized	R/W	NAS

Storage Device
Storage Mode
Auto Backup
Advanced