

**EZBackup**

**사용자 매뉴얼**

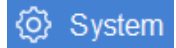
**(EZBackup\_1113-1.0.0)**

# 목 차

<b>1</b>	<b>시스템 설정</b> .....	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>디바이스 관리</b> .....	<b>4</b>
	2.1. 디바이스 추가 .....	4
	2.1.1. 디바이스 검색 추가 .....	4
	2.1.2. 단일 디바이스 추가 .....	5
	2.1.3. 디바이스 그룹 추가 .....	5
	2.2. 디바이스 수정 .....	5
	2.3. 디바이스 삭제 .....	5
<b>3</b>	<b>백업</b> .....	<b>6</b>
	3.1. 자동 백업 .....	6
	3.2. 수동 백업 .....	7
<b>4</b>	<b>파일 관리</b> .....	<b>7</b>

# 1 시스템 설정

백업 하기 전에 디스크를 먼저 구성 해야 합니다. 그리고 디스크 정보를 설정은



System

Disk Allocation

√	Disk	Total	Free
<input type="checkbox"/>	C	120.1GB	68.9GB
<input checked="" type="checkbox"/>	D	139.4GB	113.5GB
<input type="checkbox"/>	E	97.9GB	80.6GB

When free space is below  MB

Overwrite Oldest Backup Files

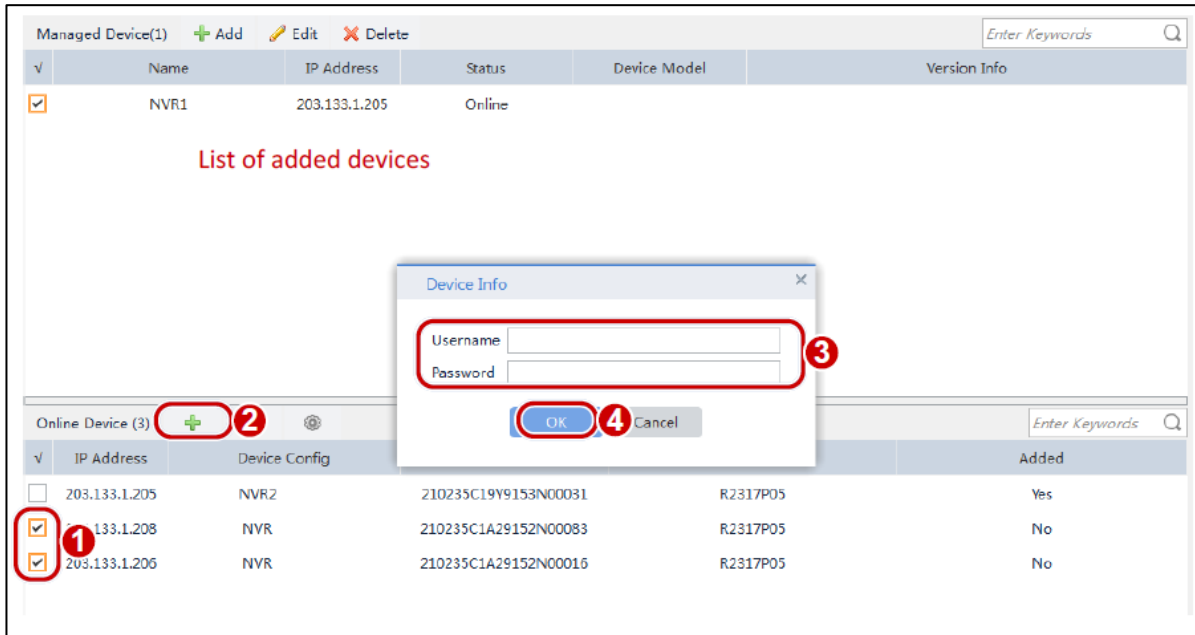
Stop Backup



## 2 디바이스 관리

### 2.1. 디바이스 추가

#### 2.1.1. 자동 디바이스 추가

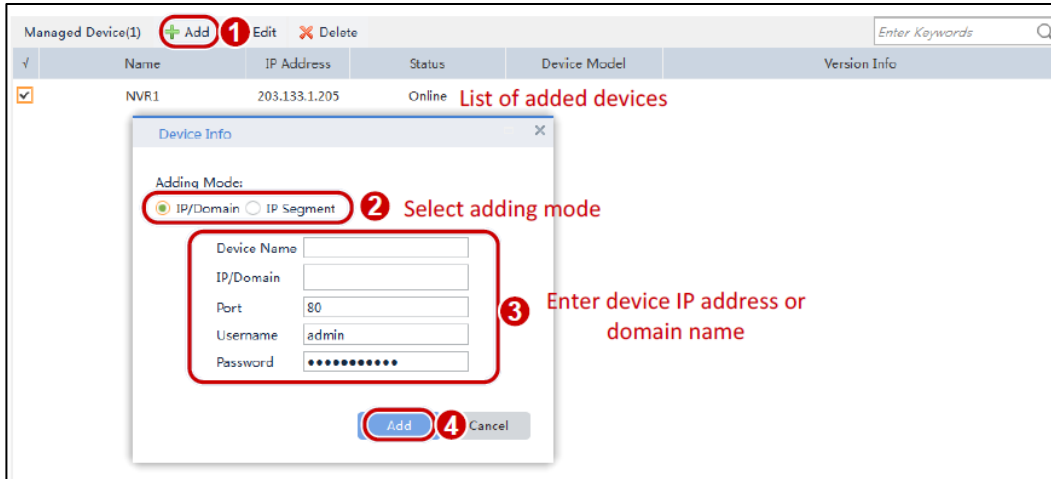
자동 디바이스 추가는  Device 를 클릭 하고 아래와 같이 진행 합니다.




- 기본적으로 EZBackup은 자동으로 모든 온라인 장치를 검색 합니다.
- 같은 로컬 지역 네트워크에 연결이 되어 있다면 자동으로 연결이 될 것입니다.
- 장치 들이 특정 네트워크 IP를 갖고 있다면  버튼을 클릭 하고 IP를 다시 설정 하고  버튼을 클릭하면 새로고침 하여 재검색을 합니다.

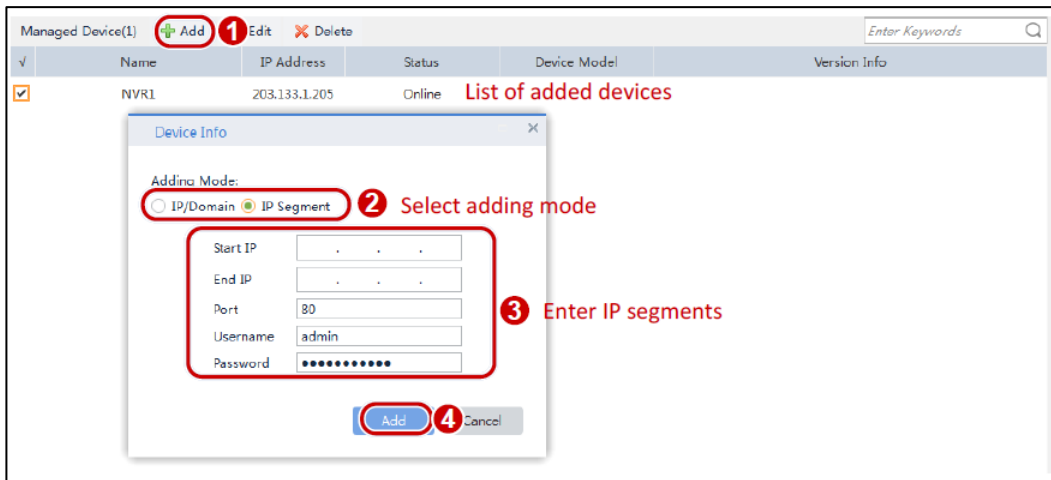
## 2.1.2. 단일 디바이스 추가

단일 장치를 추가하려면  Device 를 클릭 하고 아래와 같이 진행 합니다.

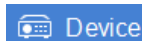



## 2.1.3. 수동 디바이스 그룹 추가

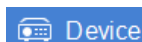

수동 디바이스 그룹으로 추가하려면  Device 를 클릭 하고 아래와 같이 진행 합니다.



## 2.2. 디바이스 수정

 Device 를 클릭 하고 Managed Device 리스트에서 수정 할 디바이스를 클릭하고  Edit 버튼을 클릭하여 디바이스 정보를 수정 합니다.


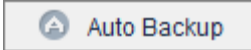
## 2.3. 디바이스 삭제

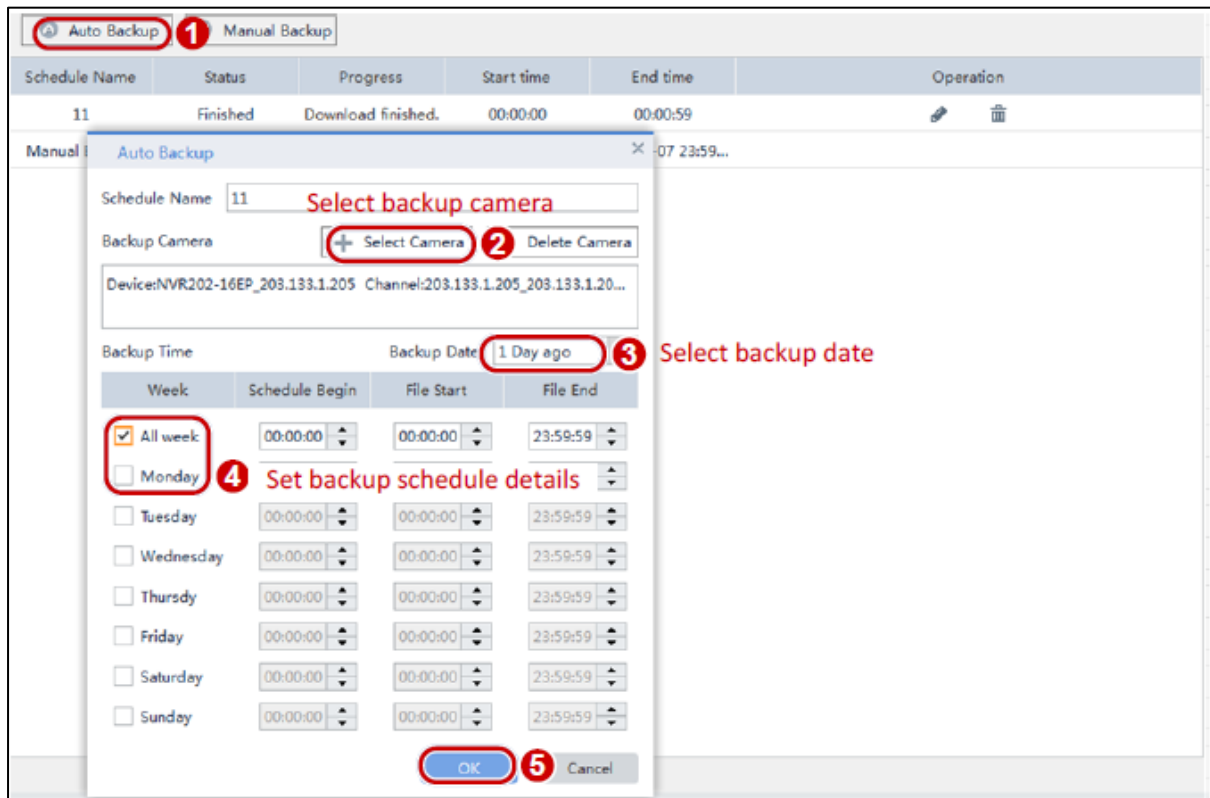
 Device 를 클릭 하고 Managed Device 리스트에서 삭제 할 디바이스를 클릭하고  Delete 버튼을 클릭하여 디바이스를 삭제 합니다.

### 3 백업

#### 3.1. 자동 백업

##### 1) TASK 생성

자동 백업은 TASK를 먼저 생성 해야합니다.  를 클릭 후  버튼을 클릭 하여 아래와 같이 진행 합니다.



##### 2) TASK 삭제


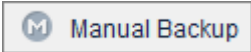
 를 클릭 하고 화면에서 **Operation** 탭 밑에 있는  버튼을 클릭 합니다.

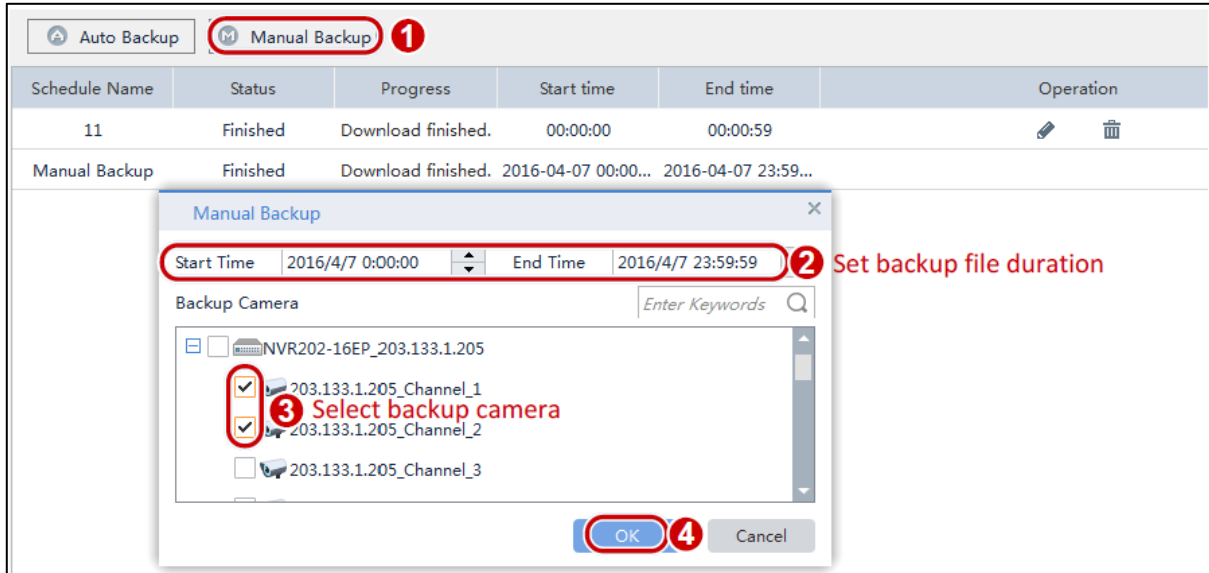
##### 3) TASK 수정

 를 클릭 하고 화면에서 **Operation** 탭 밑에 있는  버튼을 클릭 합니다.



## 3.2. 수동 백업

### 1) TASK 추가

자동 백업은 TASK를 먼저 생성 해야합니다.  를 클릭 후  버튼을 클릭 하여 아래와 같이 진행 합니다.



Manual Backup

Schedule Name	Status	Progress	Start time	End time	Operation
11	Finished	Download finished.	00:00:00	00:00:59	 
Manual Backup	Finished	Download finished.	2016-04-07 00:00...	2016-04-07 23:59...	

Manual Backup

Start Time 2016/4/7 0:00:00 End Time 2016/4/7 23:59:59

Backup Camera


- 203.133.1.205\_Channel\_1
- 203.133.1.205\_Channel\_2
- 203.133.1.205\_Channel\_3

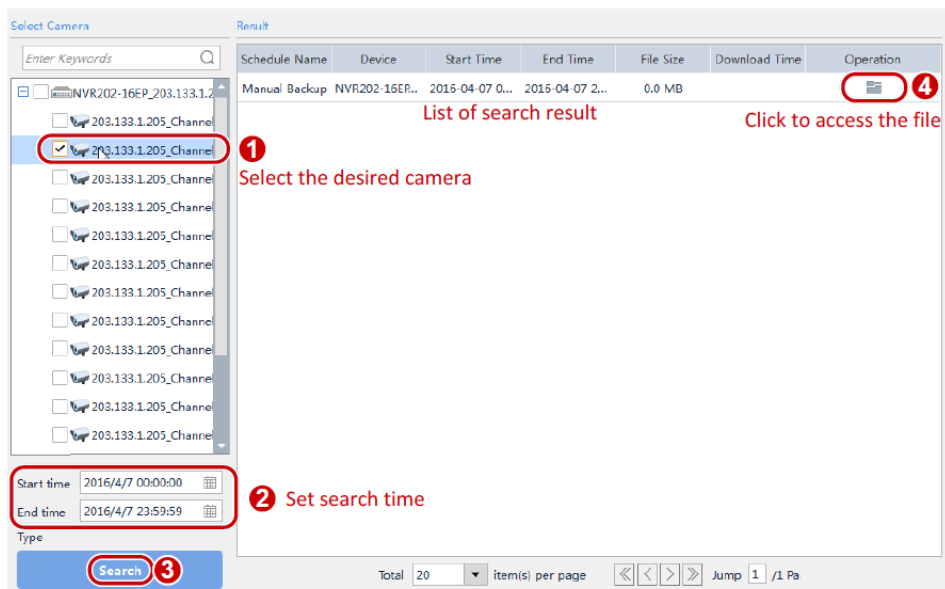
OK Cancel

### 2) TASK 삭제

 를 클릭 하고 화면에서 **Operation** 탭 밑에  있는 버튼을 클릭 합니다.



## 4 파일 관리

특정 카메라의 백업 된 녹화파일을 검색을 하려면  클릭 후 아래와 같이 진행합니다.



Select Camera

Result

Schedule Name	Device	Start Time	End Time	File Size	Download Time	Operation
Manual Backup	NVR202-16EP...	2015-04-07 0...	2015-04-07 2...	0.0 MB		 

Start time 2016/4/7 00:00:00 End time 2016/4/7 23:59:59

Search