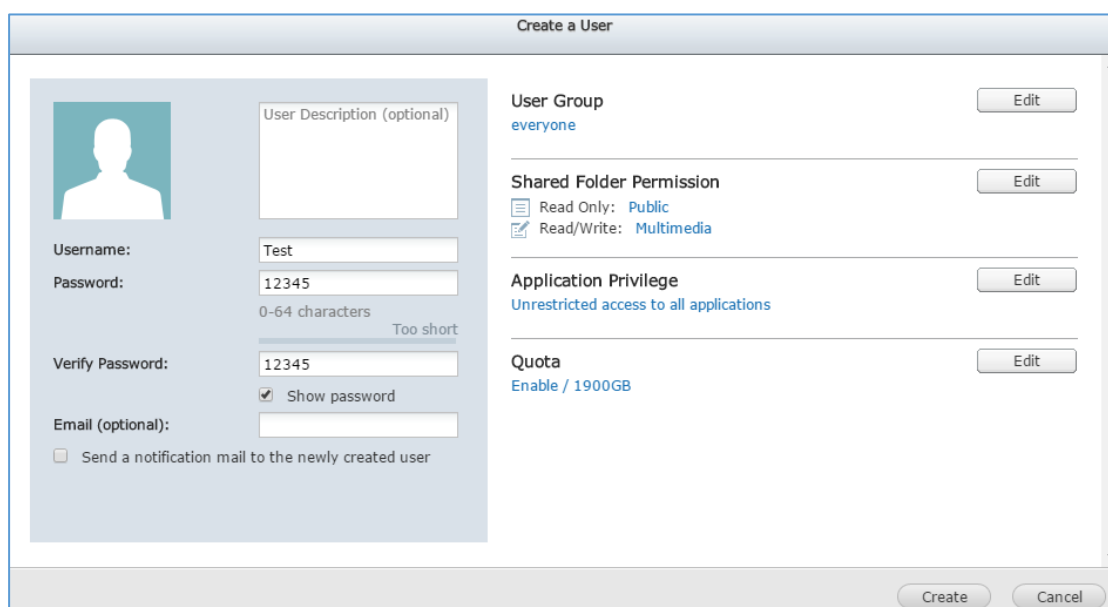
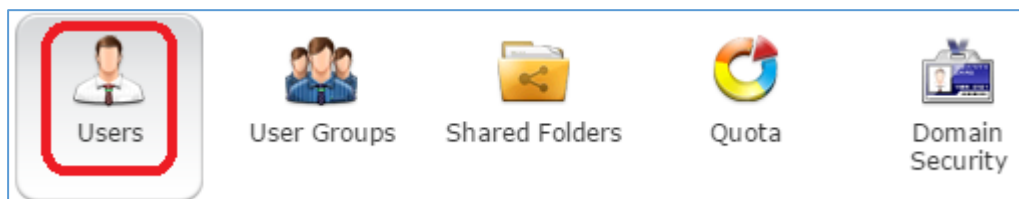


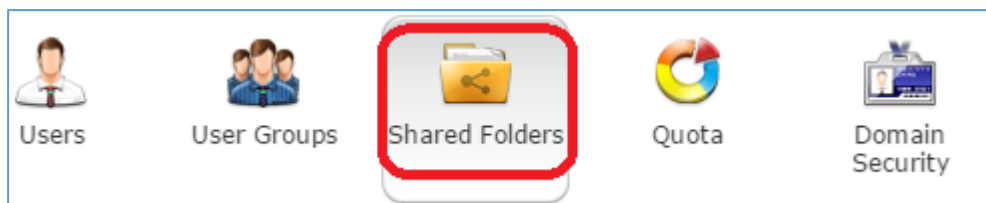
## Как добавлять QNAP NAS в камеры Hikvision

### (1) добавлять пользователь

Нажмите кнопку **Privilege Settings->Users->Create**, чтобы создать пользователь.

A screenshot of the 'Create a User' form in the QNAP web interface. The form is divided into several sections: 'User Description (optional)' with a text area; 'Username' with the value 'Test'; 'Password' with the value '12345' and a 'Too short' warning; 'Verify Password' with the value '12345' and a 'Show password' checkbox checked; 'Email (optional)' with an empty field and a checkbox for 'Send a notification mail to the newly created user' which is unchecked. On the right side, there are four sections with 'Edit' buttons: 'User Group' set to 'everyone'; 'Shared Folder Permission' with 'Read Only: Public' and 'Read/Write: Multimedia' checked; 'Application Privilege' set to 'Unrestricted access to all applications'; and 'Quota' set to 'Enable / 1900GB'. At the bottom right, there are 'Create' and 'Cancel' buttons.

(2) нажмите кнопку **Shared Folders**, чтобы настроить права чтения и писания пользователей.



Нажмите кнопку **Create**, чтобы распределять общую папку пользователям.

**Create A Shared Folder**

Please fill out the following fields to create a shared folder

Folder Name:

Description:

Select the disk volume on which the shared folder will be created.

Single Disk: Drive 1

**Configure access privileges for users**

Currently, only administrators have the full permission on this folder.

**Advanced Settings**

Configure the settings of guest access right, recycle bin, hidden folder, etc.

**Create A Shared Folder**

Please fill out the following fields to create a shared folder

Folder Name:

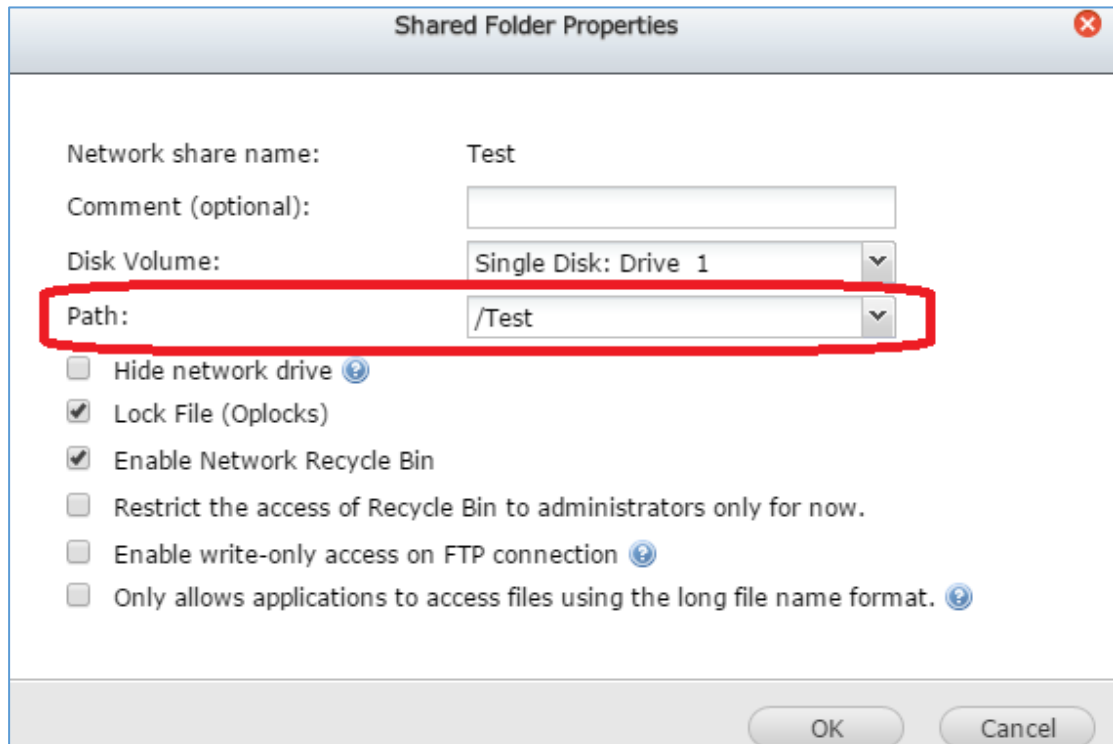
Description:

Select the disk volume on which the shared folder will be created.

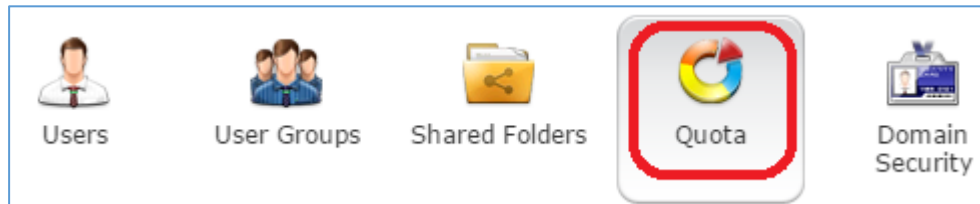
Single Disk: Drive 1

**Configure access privileges for users**

User name	Preview	RO	RW	Deny
admin	Read/Write	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Test2	No Access	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Test	Read/Write	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



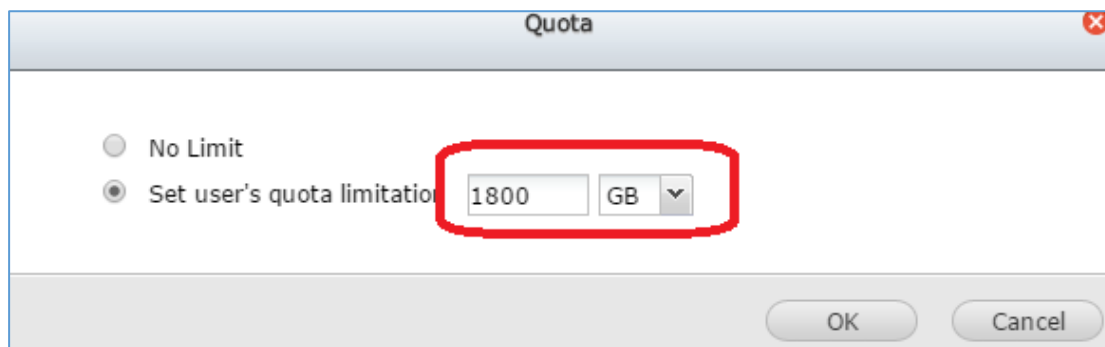
(3)нажмите **Quota**, чтобы настроить квоту пользователей.



Users	Quota Size	Used size	Status
admin	No Limit	--	--
Test2	1900 GB	3.647 GB	Available 1896.353 GB
<b>Test</b>	<b>1800 GB</b>	<b>0 MB</b>	<b>Available 1800 GB</b>
guest	19 GB	0 MB	Available 19 GB

Выберите **Test**, потом нажмите кнопку **Edit**, чтобы настроить квоту пользователей.

**Внимание:** ёмкость квоты не должно превышать максимальную ёмкость жесткого диска.

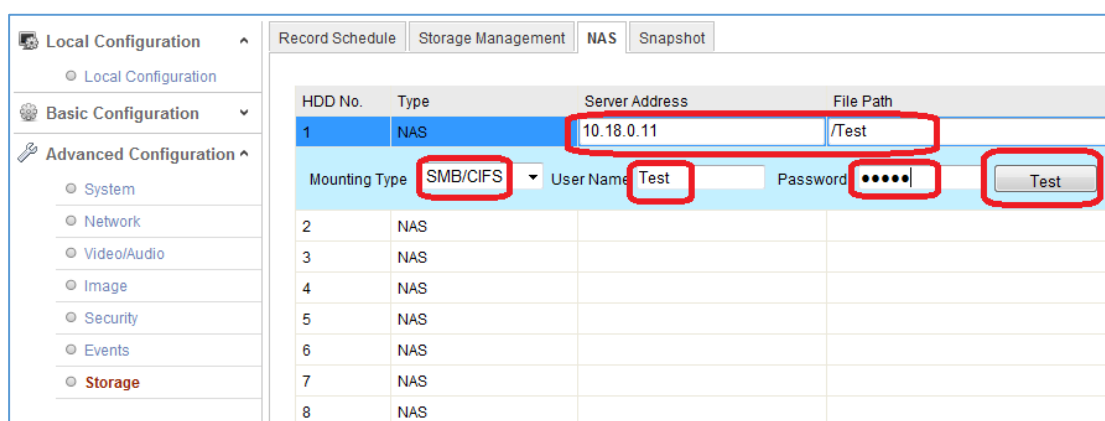


Нажмите кнопку **System settings->Storage Manager**, чтобы смотреть текущую максимальную ёмкость жесткого диска.

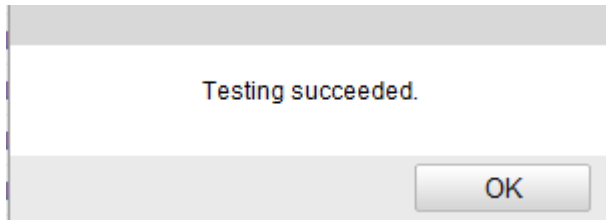
Disk	Model	Capacity	Status	SMART Information
Drive 1	Seagate ST2000DM001-1CH1CC27	1863.02 GB	Ready	Good

Disk / Volume	File System	Total Size	Free Size	Status
Single Disk: Drive 1	EXT4	1832.31 GB	1769.94 GB	Ready

(4) после настройки NAS, можно вводить в камеру Hikvision, чтобы добавлять пользователь NAS в камеру.



Нажмите кнопку **Test**, если показывается информация 'Testing succeeded' потом нажмите кнопку 'Save' для хранения.



Потом инициализировать жесткий диск для NAS, после инициализации можно нормально записывать.

