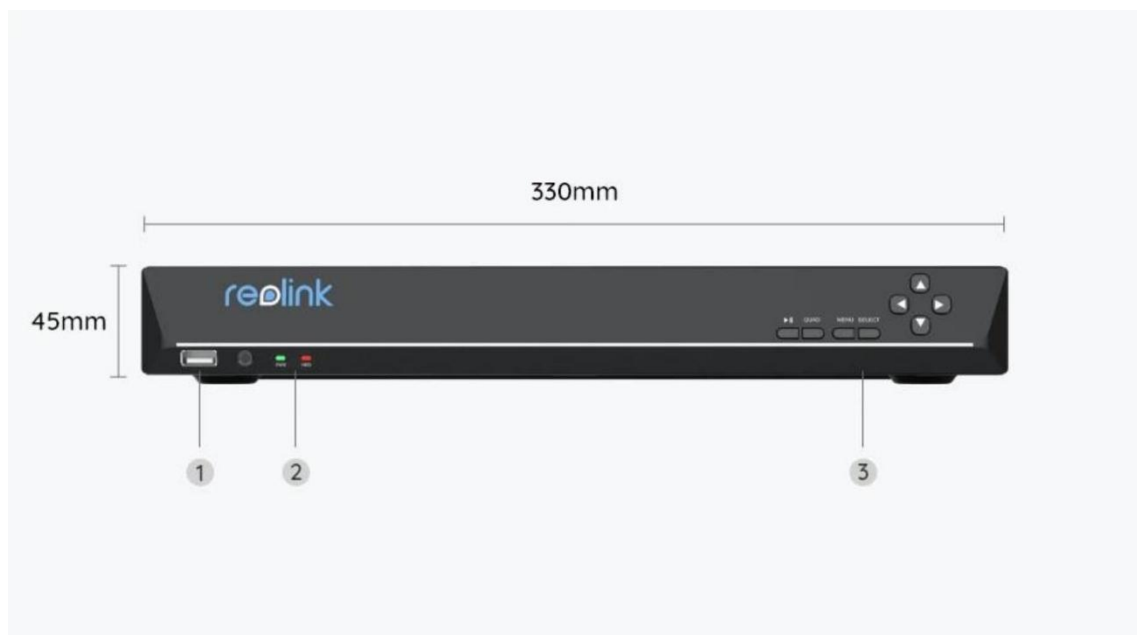


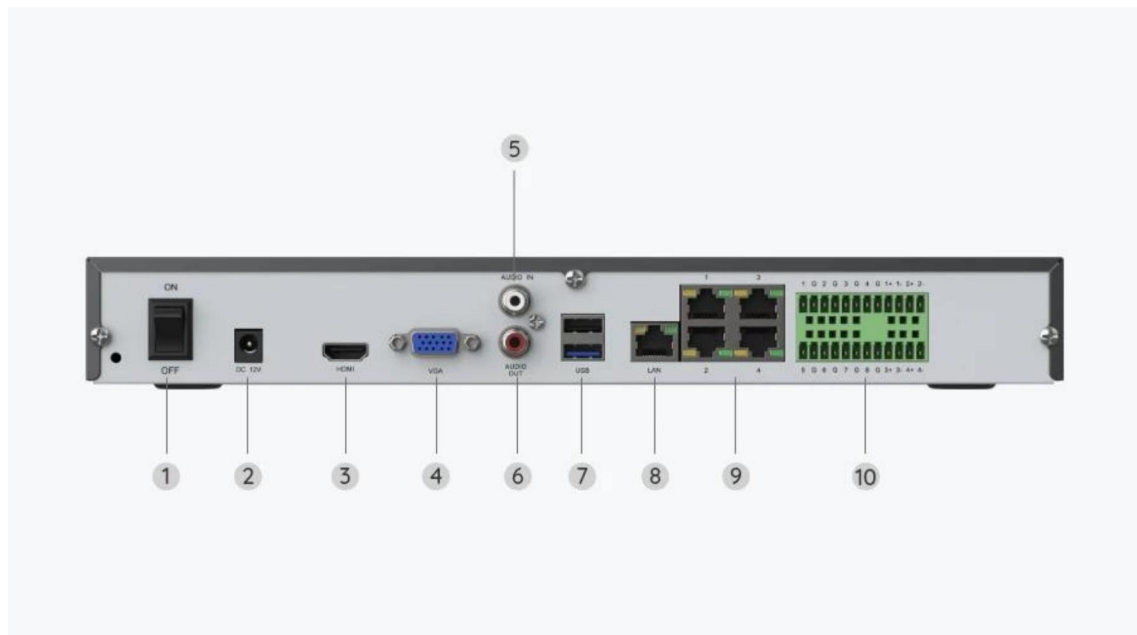
# NVS36

Мултиканалното мрежово видеозаписващо устройство (NVR) е особено важно за наблюдението на множество локации, особено при по-голяма територия. Това 36-канално NVR-устройство Reolink може да бъде свързано към 36 работещи камери едновременно, като се поддържа резолюция до 12MP за всяка една от тях. NVR-устройството също така разполага с допълнителни входящи/изходящи алармени канали, за да може да настроите различни режими за засичане/реагиране. Големите масиви от данни, генерирани от системата, могат да бъдат безопасно съхранявани в до три твърди диска (HDD) с максимален капацитет от 16TB (закупуват се отделно). Подгответе се за работа с Вашето централизирано и лесно видеонаблюдение!

## 1. Технически спецификации



1	USB порт
2	LED индикатори за електрозахранване и твърд диск (HDD)
3	Контролен панел



1	Превключвател за включване/изключване
2	Вход за електрозахранване
3	HDMI
4	VGA
5	Аудио вход
6	Аудио изход
7	USB портове
8	LAN порт
9	Ethernet порт
10	Вход/изход за алармени сигнали

## 2. Настройване и монтаж

### Настройване на системата

Какво съдържа опаковката на продукта

**Забележка:** Съдържанието на опаковката може да се различава и да се актуализира с различните версии и платформи, поради което следва да ползвате долупосочената информация единствено за справка. Също така, действителното съдържание на опаковката е съгласно последната информация, публикувана на страницата за продажба на продукта.

NVS36



NVS36



Адаптер на електрозахранването на NVR-устройството



HDMI кабел



USB мишка



1m мрежови кабел



Ръководство за бързо стартиране

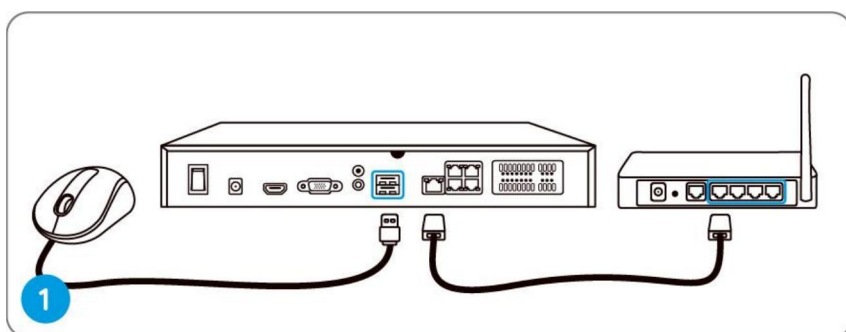


Комплект винтове

### Схема на свързването

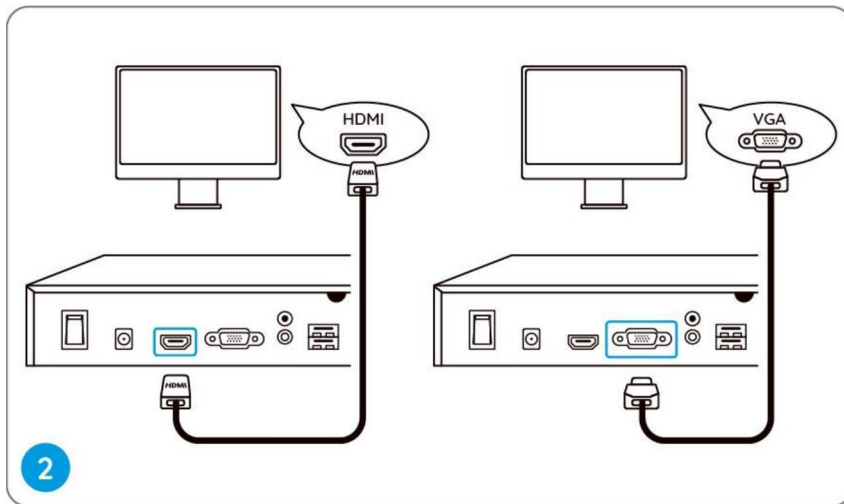
Преди първоначалната настройка, моля да включите NVR-устройството и да свържете камерите към него.

1. Свържете LAN-порта на NVR-устройството към рутера с Ethernet кабел, след което свържете мишката към USB-порта на NVR-устройството.

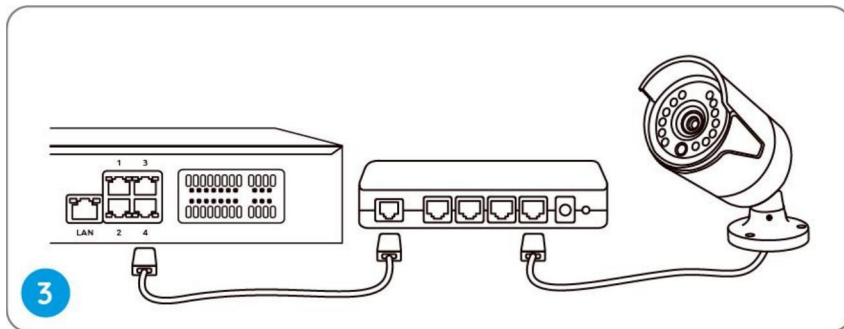


2. Свържете NVR-устройството към монитор чрез HDMI/VGA кабел.

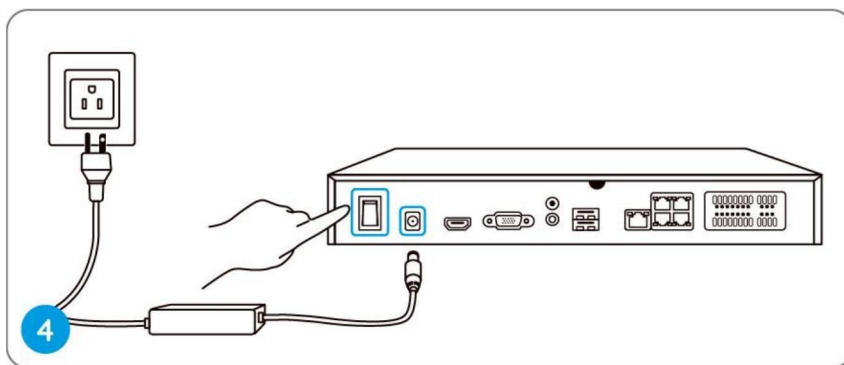
**Забележка:** В опаковката на продукта няма включен VGA кабел.



3. Свържете комутатора за захранване по Ethernet (PoE) към NVR-устройството и включете PoE комутатора. След това свържете камерата към PoE комутатора чрез Ethernet кабел.



4. Свържете адаптера на електрозахранването към NVR-устройството и включете NVR-устройството.

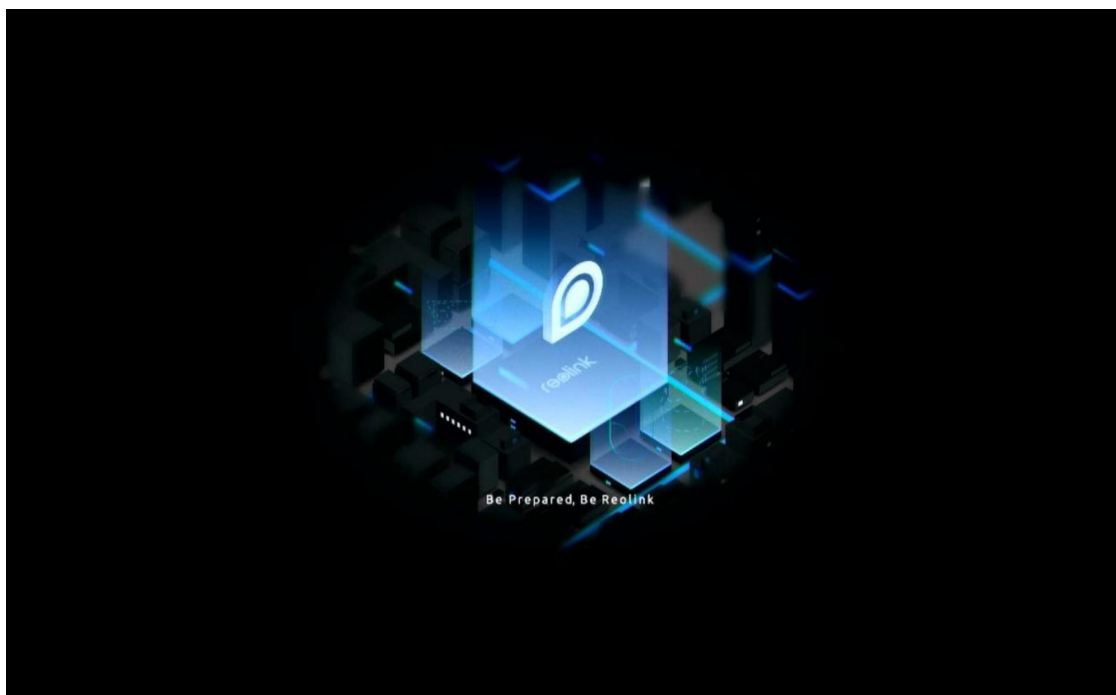


### Настройване на NVR-системата чрез монитора

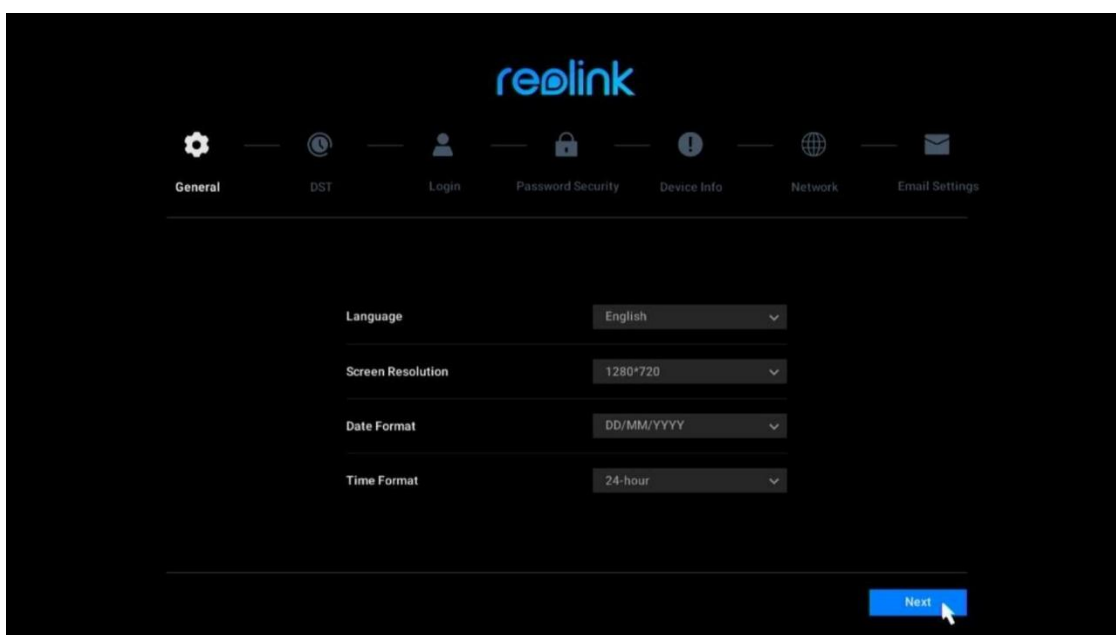
В процеса на конфигуриране на NVR-системата ще бъдете направлявани от помощник за настройката (setup wizard).

Моля да зададете парола за Вашето NVR-устройство (за първоначалния достъп) и да следвате указанията на помощника, за да конфигурирате системата.

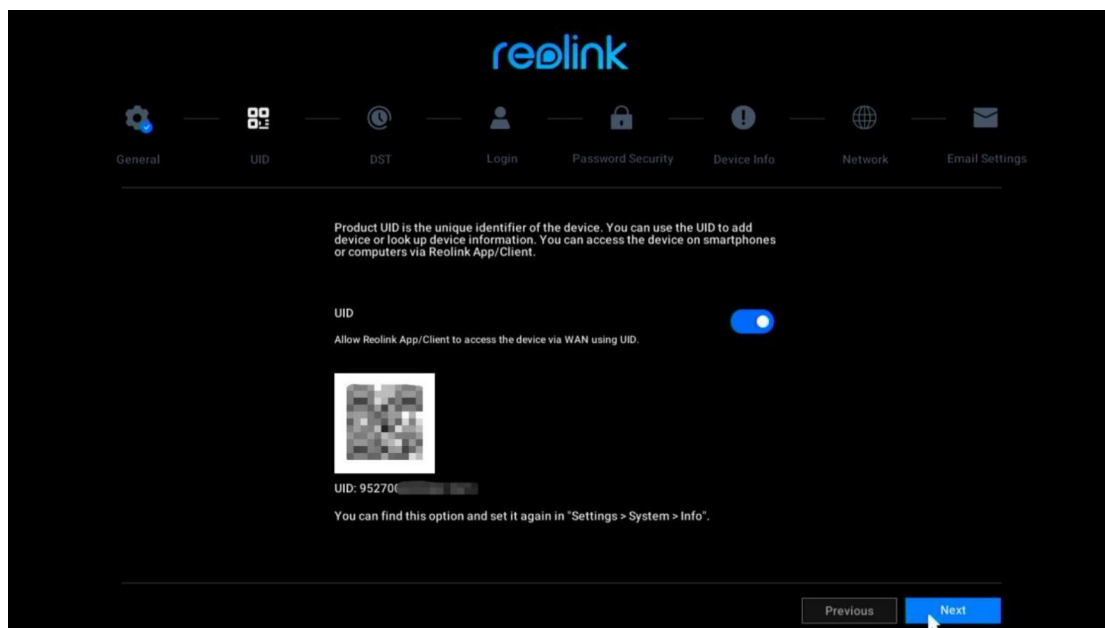
**Стъпка 1.** След като включите NVR-системата, ще видите екрана при начално зареждане, показан долу. Зареждането на системата ще отнеме няколко секунди.



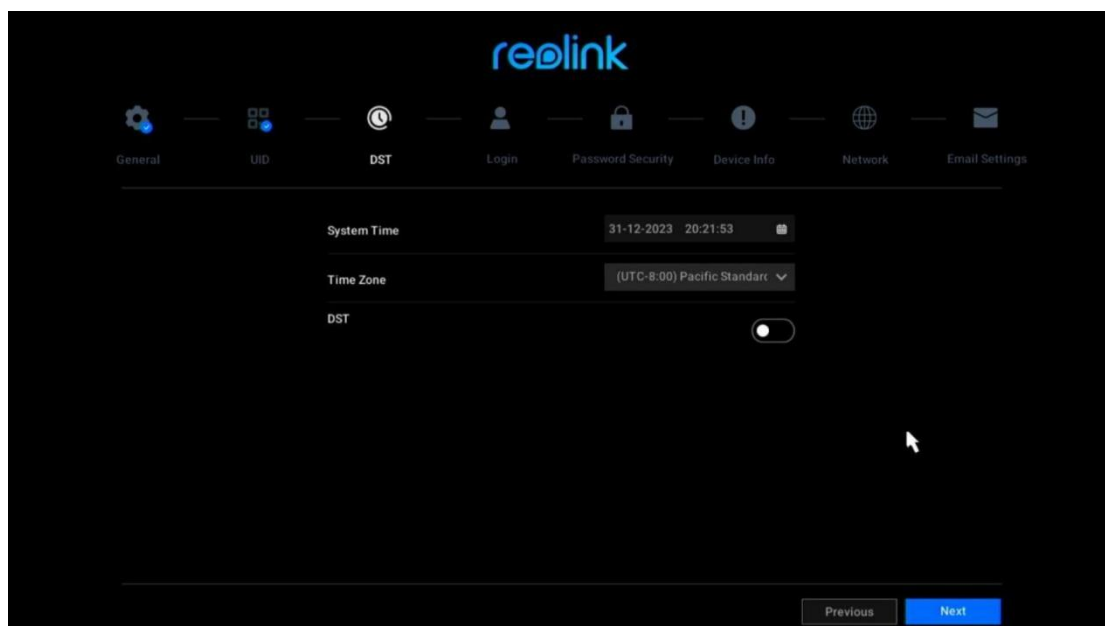
**Стъпка 2.** Общи настройки. Задайте езика, резолюцията на екрана, формата на датата и часа. След това натиснете „**Next**” („**Напред**”).



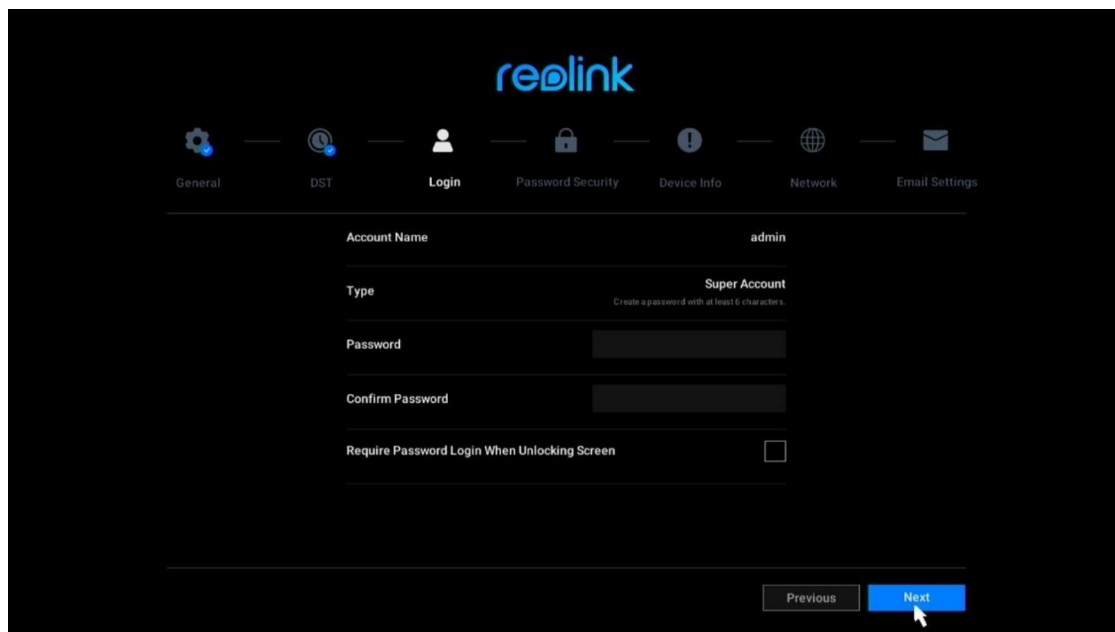
**Стъпка 3.** Активирайте уникалния идентификатор (UID). Разрешете на приложението/клиента на Reolink да извърши достъп до устройството чрез WAN с използване на UID. След това натиснете „**Next**”.



**Стъпка 4.** Настройки за лятно часово време (DST). Задайте времето и часовата зона на системата и активирайте/деактивирайте опцията за лятно часово време (DST). След това натиснете „**Next**”.



**Стъпка 5.** Задайте парола за влизане за Вашето NVR-устройство, и активирайте/деактивирайте автоматичното заключване на екрана. След това натиснете „**Next**”.

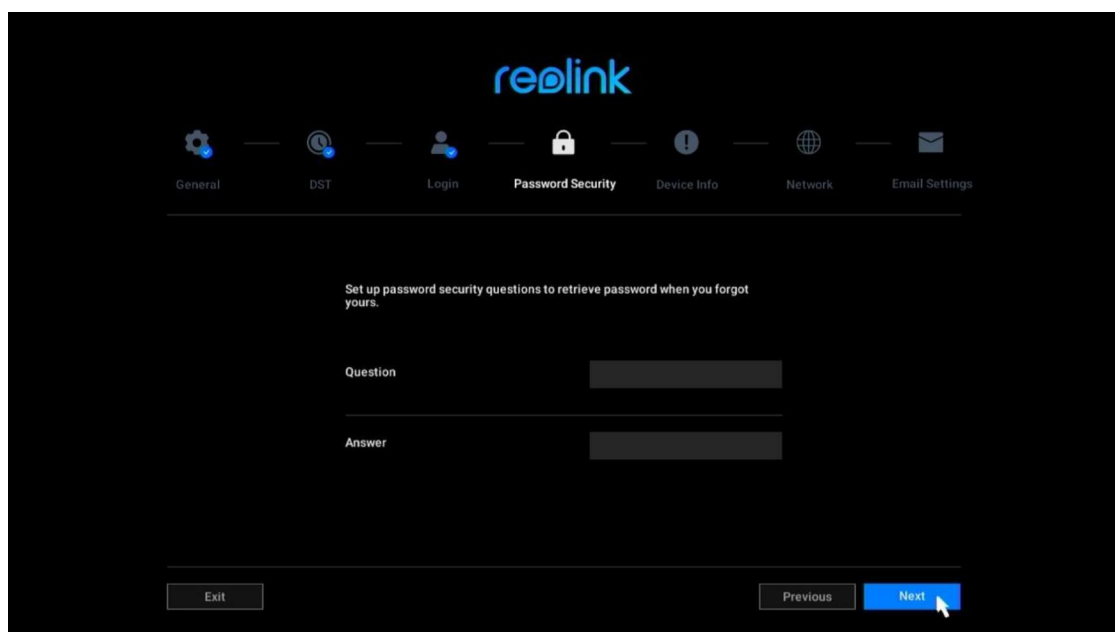


The screenshot shows the reolink web interface. At the top, the reolink logo is displayed in blue. Below the logo is a navigation menu with icons and labels: General, DST, Login, Password Security, Device Info, Network, and Email Settings. The 'Login' tab is selected. The main content area contains the following fields:

- Account Name: admin
- Type: Super Account (with a sub-note: Create a password with at least 6 characters.)
- Password: [Redacted]
- Confirm Password: [Redacted]
- Require Password Login When Unlocking Screen:

At the bottom right, there are two buttons: 'Previous' and 'Next'. A mouse cursor is pointing at the 'Next' button.

**Стъпка 6.** Задайте въпросите за проверка при забравена парола. След това натиснете „**Next**”.



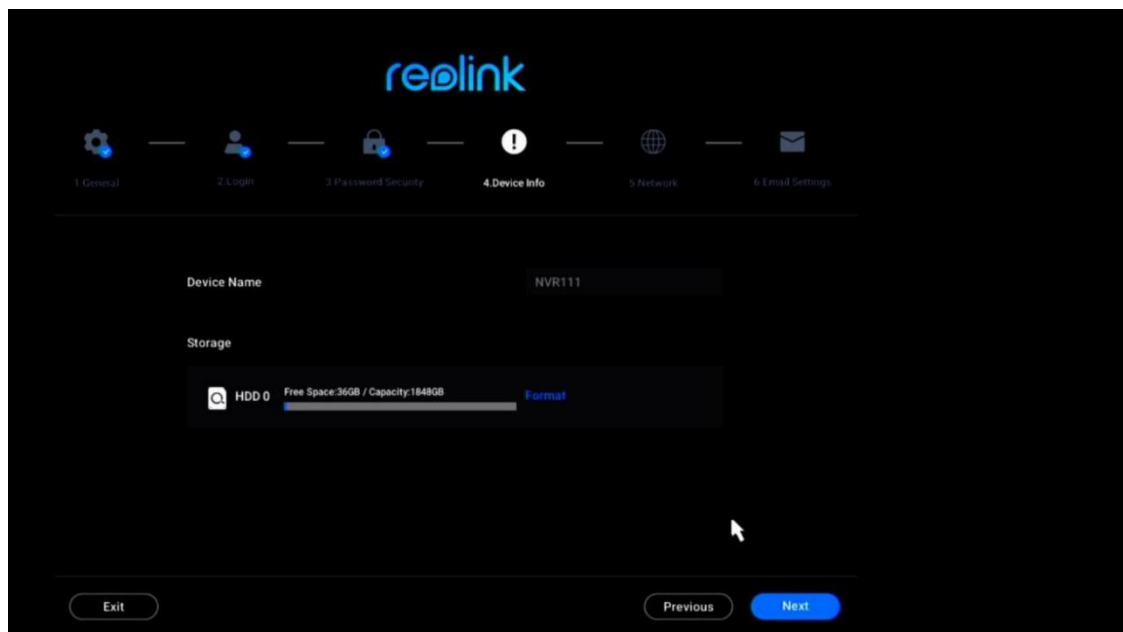
The screenshot shows the reolink web interface. At the top, the reolink logo is displayed in blue. Below the logo is a navigation menu with icons and labels: General, DST, Login, Password Security, Device Info, Network, and Email Settings. The 'Password Security' tab is selected. The main content area contains the following text and fields:

Set up password security questions to retrieve password when you forgot yours.

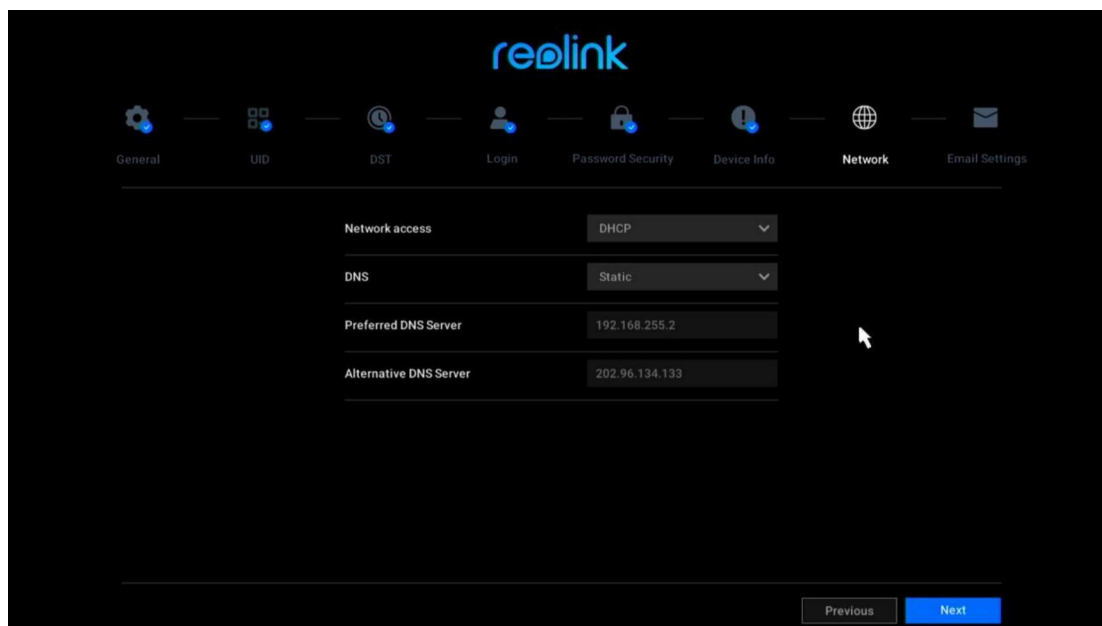
- Question: [Redacted]
- Answer: [Redacted]

At the bottom left, there is an 'Exit' button. At the bottom right, there are two buttons: 'Previous' and 'Next'. A mouse cursor is pointing at the 'Next' button.

**Стъпка 7.** Задайте наименование на Вашето устройство и управлявайте Вашия твърд диск (HDD). След това натиснете „**Next**”.

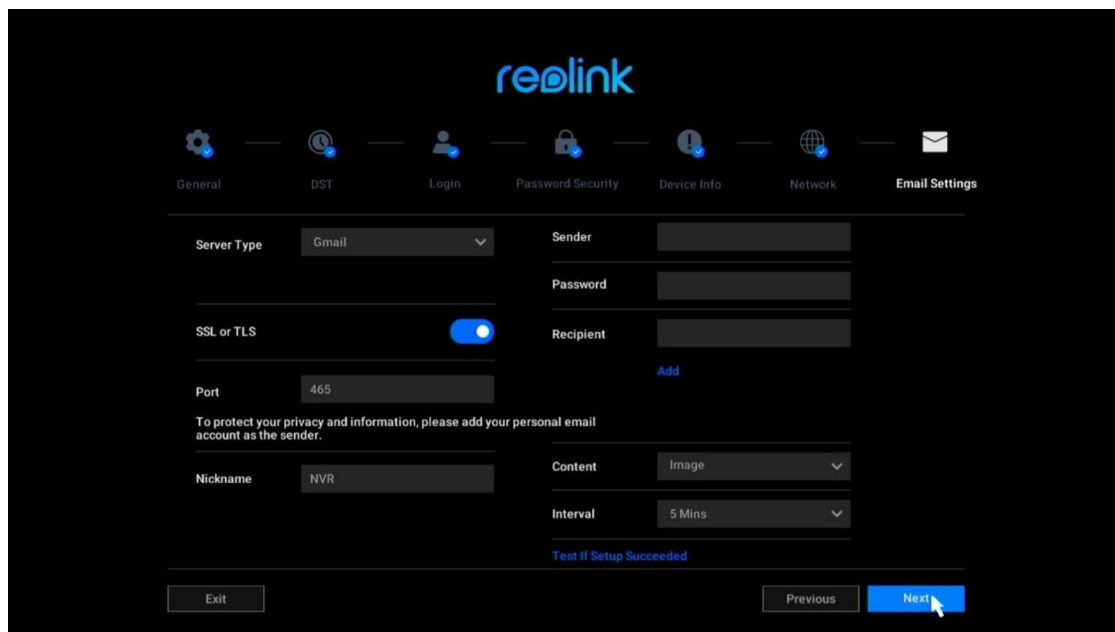


**Стъпка 8.** Конфигурирайте мрежата за Вашето NVR-устройство. След това натиснете „**Next**”.






**Стъпка 9.** Настройте уведомленията за Вашето NVR-устройство, които да получавате по имейл, според необходимостта. След това натиснете „**Next**”.

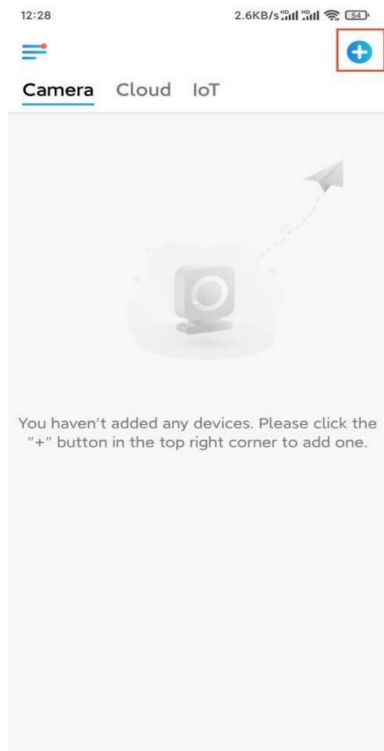


**Стъпка 10.** Първоначалната настройка е завършена! Можете да започнете да използвате Вашата NVR-система сега.

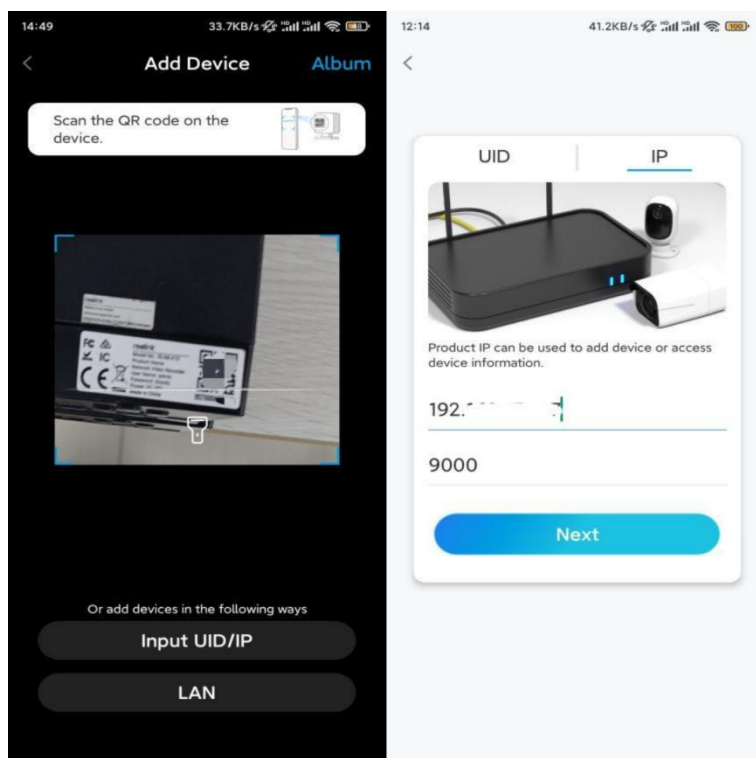
Достъп до NVR-системата чрез приложението на Reolink

Вие може да добавите NVR-системата към приложението на Reolink за лесен достъп чрез Вашия смартфон.

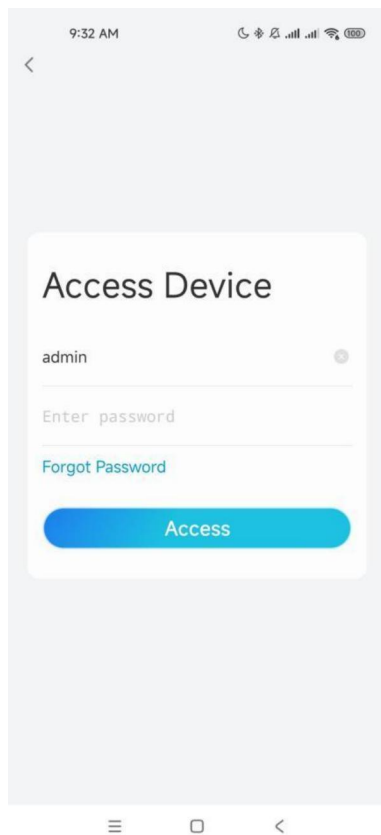
**Стъпка 1.** Натиснете иконата  в горния десен ъгъл.



**Стъпка 2.** Сканирайте QR-кода, разположен върху Вашето NVR-устройство, или натиснете „**Input UID/IP**” („**Въвеждане на UID/IP**”), за да въведете UID (16-цифровия номер под QR-кода). След това натиснете „**Next**”.



**Стъпка 3.** Въведете потребителското име и паролата за влизане за NVR-устройството. Фабрично настроеното потребителско име е **admin**, а паролата е тази, зададена от Вас при първоначалната настройка.



**Стъпка 4.** Готово! Може да започнете наблюдение на живо сега.

