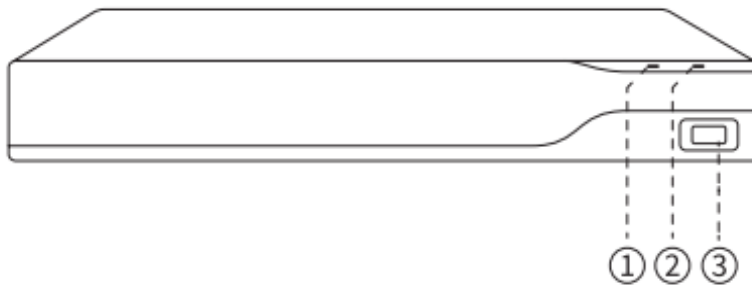


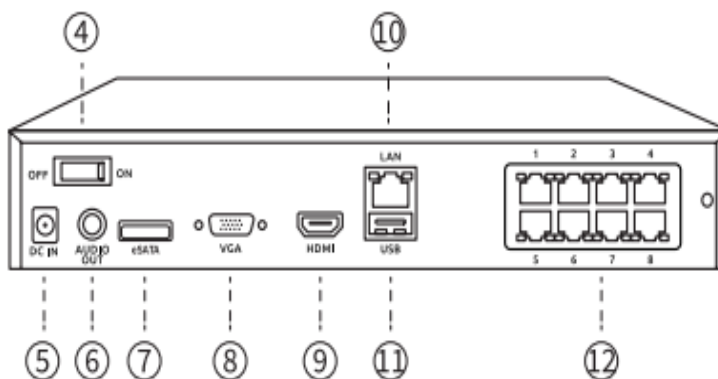
# NVS8

Si necesita grabación de vídeo 24/7 o si tiene varias cámaras IP que gestionar, NVS8 es su mejor opción. NVS8 incorpora PoE (alimentación a través de Ethernet), con un único cable de red que conecta cada una de sus cámaras IP a la NVR tanto para la alimentación eléctrica como para la transmisión de la señal de vídeo. Fácil cableado: el proceso de cableado no puede ser más sencillo para los aficionados DIY.

## 1. Especificaciones



1	Puerto USB
2	LED de alimentación/LED HDD



1	Interruptor de encendido/apagado
2	eSATA

3	RJ45
4	Entrada de alimentación
5	Salida de audio
6	Puerto USB
7	Puerto HDMI
8	Puerto VGA
9	Red

## 2. Configuración e instalación

### Configurar el sistema

#### Volumen de suministro

**Note:** El contenido del paquete puede variar y actualizarse con las diferentes versiones y plataformas, por favor tome la siguiente información sólo como referencia. El contenido real del paquete está sujeto a la información más reciente de la página de venta del producto.

NVS8



NVS8\*1



Adaptador de alimentación NVR \*1



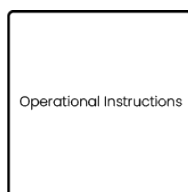
Cable HDMI \*1



Ratón USB \*1



Cable de red de 1 m \*1

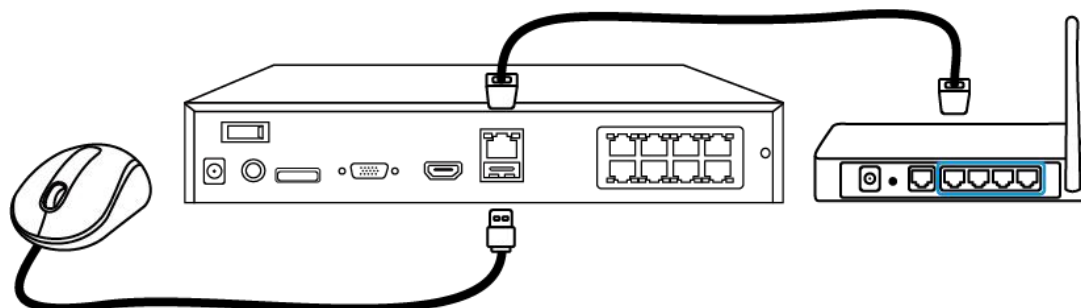


Guía de inicio rápido \*1

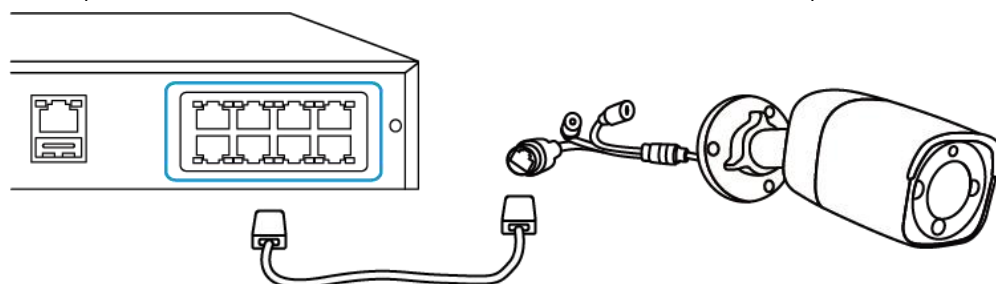
## Conecte y encienda el NVR

Antes de configurar inicialmente el sistema en la App, por favor conecte las cámaras al NVR y encienda el NVR.

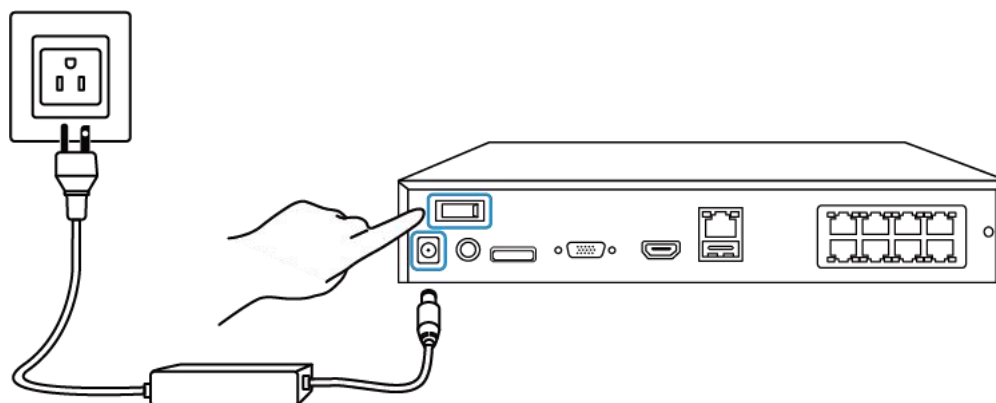
1. Conecte el puerto LAN del NVR al router mediante un cable Ethernet y conecte el ratón al puerto USB del NVR.



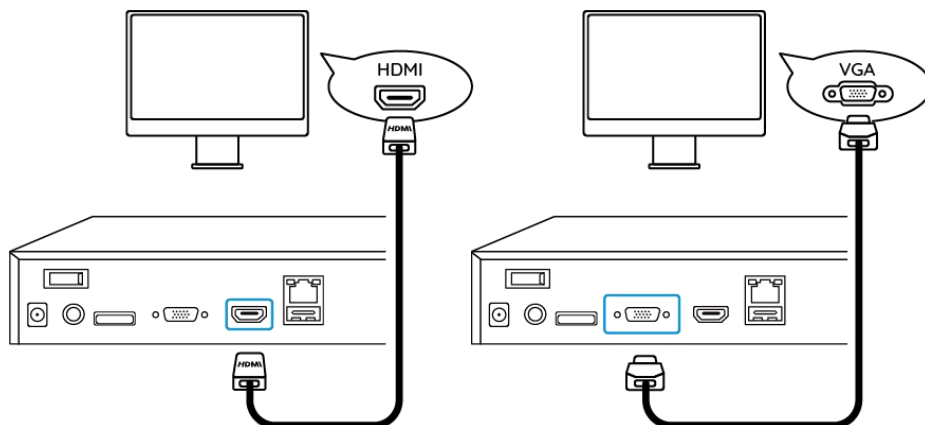
2. Conecte la cámara PoE al puerto PoE del NVR. O si prefiere utilizar una cámara WiFi, por favor conecte la cámara al WiFi del mismo router que el NVR.



3. Conecte el adaptador de corriente al NVR y enciéndalo.



4. Conecte el NVR a un monitor a través de HDMI/VGA para configurarlo. Alternativamente, puede seguir la siguiente parte para configurar el sistema en la App.

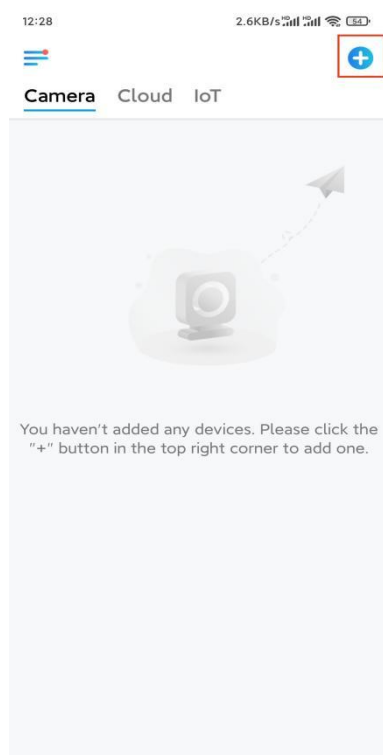


## Configurar el sistema en la App

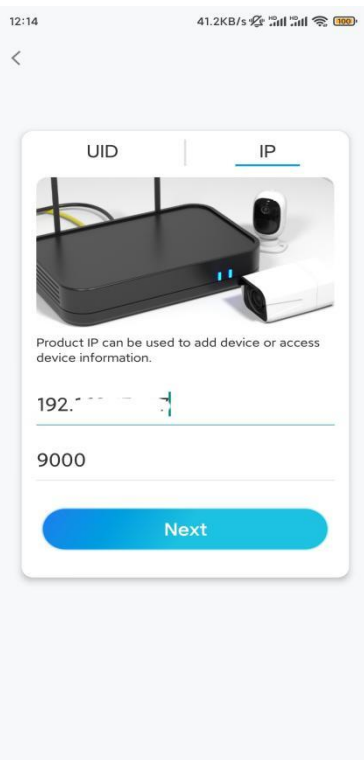
Por favor, configure inicialmente el sistema en la App siguiendo los siguientes pasos.

**Nota:** Por favor, asegúrese de que el dispositivo y su teléfono están en la misma red.

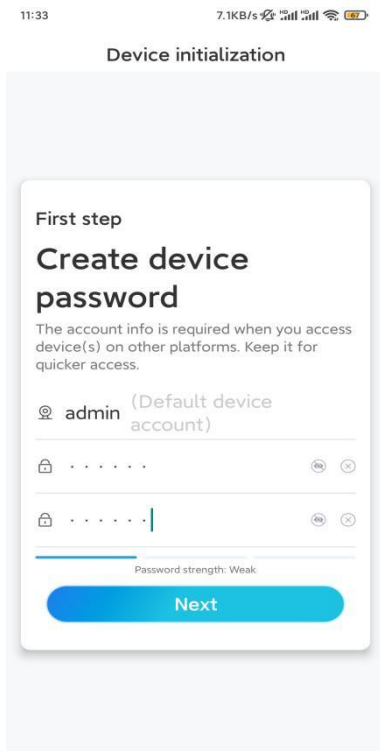
**Paso 1.** Pulse el icono  de la esquina superior derecha.



**Paso 2.** Escanee el código QR de su NVR, o pulse **Introducir UID/IP** para introducir el UID del NVR (un número de 16 dígitos bajo el código QR). A continuación, pulse **Siguiente**.



**Paso 3.** Por motivos de seguridad, deberá crear una contraseña por primera vez.

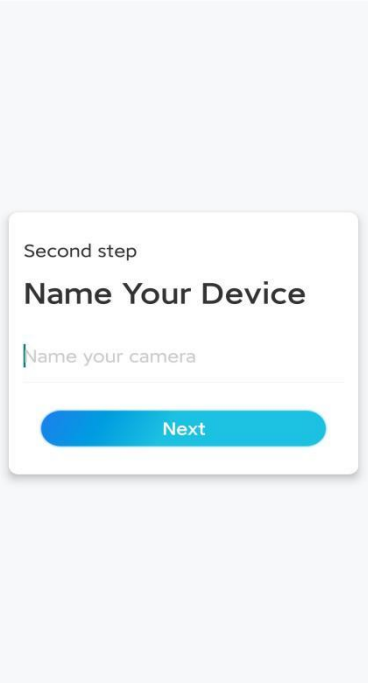


**Paso 4.** Ponga un nombre a su dispositivo. A continuación, pulse **Siguiente**.

14:22

16.1KB/s

### Device initialization



**Paso 5.** ¡Inicialización finalizada! Ya puede empezar a visualizar en directo.

14:37

12.8KB/s

