

WISENET

SISTEMA DE SEGURANÇA DE VÍDEO 5M

Guia de início rápido

Resolução de problemas

Se você estiver enfrentando perda de vídeo, verifique se todos os cabos estão conectados corretamente e firmemente ao DVR.

- Verifique a sua Conexão de rede
- Verifique o seu nome de usuário e senha
- Reinicie o DVR se tiver problemas em conectar.
 - ✓ Menu Principal > Desligamento > Digitar Nome de usuário e Senha > Clicar em "Reiniciar"
 - ✓ Para restaurar as configurações de fábrica no seu DVR, consulte o Manual do usuário.



Para mais informação sobre o seu produto, por favor baixe o Manual do Usuário em "wisenetlife.com".

Configuração do DVR

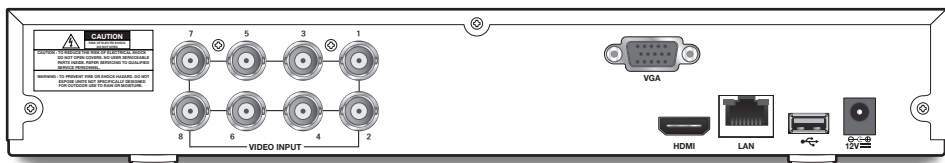
Modelo do KIT

SDH-B84045BF/SDH-C84085BF/SDH-C85105BF/SDH-C85127BF

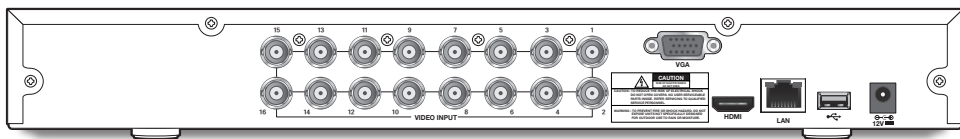
Modelo do DVR

SDR-84305/SDR-85305/SDR-85307

- DVR de 8CH



- DVR de 16CH

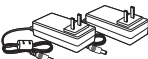


Configuração do DVR


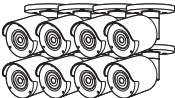







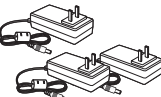

Conteúdo da embalagem

- ✓ A aparência dos componentes pode diferir da imagem exibida.
- ✓ A quantidade e a categoria dos acessórios podem ser diferentes dependendo da região de vendas.
- ✓ Se recomenda que o administrador guarde o controle remoto com cuidado, de modo a poder inicializá-lo se a senha for perdida.


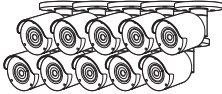







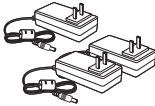

• SDH-B84045BF

| | | | |
|--|--|---|--|
|  SDR-84305 |  SDC-89445BF |  Cabo de câmera de 60 pés |  Cabo Ethernet |
|  Cabo HDMI |  Controle remoto / Pilha do controle remoto (AAA x 2) |  Mouse |  Divisor de potência |
|  Parafuso x 3EA (por câmera) / Pivot x 3EA (por câmera) |  Adaptador de energia para DVR / Adaptador de alimentação para 4 câmeras |  Material impresso | |


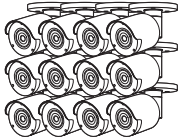







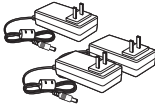

• SDH-C84085BF

| | | | |
|--|---|---|--|
|  SDR-84305 |  SDC-89445BF |  Cabo de câmera de 60 pés |  Cabo Ethernet |
|  Cabo HDMI |  Controle remoto / Pilha do controle remoto (AAA x 2) |  Mouse |  Divisor de potência (2PCS) |
|  Parafuso x 3EA (por câmera) / Pivot x 3EA (por câmera) |  Adaptador de energia para DVR / Adaptador de alimentação para 4 câmeras (2PCS) |  Material impresso | |

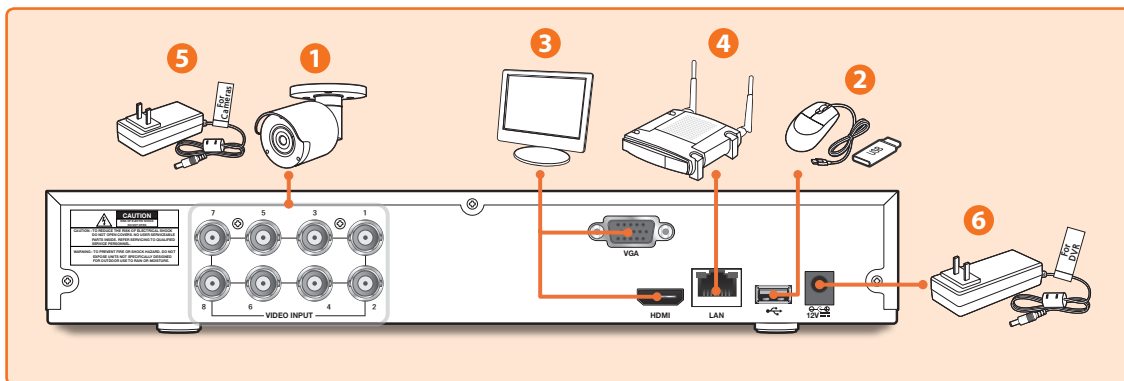
• SDH-C85105BF

| | | | |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| SDR-85305 | SDC-89445BF | Cabo de câmera de 60 pés | Cabo Ethernet |
|  |  |  |  |
| Cabo HDMI | Controle remoto / Pilha do controle remoto (AAA x 2) | Mouse | Divisor de potência (2PCS) |
|  |  |  | |
| Parafuso x 3EA (por câmera) / Pivot x 3EA (por câmera) | Adaptador de energia para DVR, Adaptador de alimentação para 6 câmeras, Adaptador de alimentação para 4 câmeras | Material impresso | |

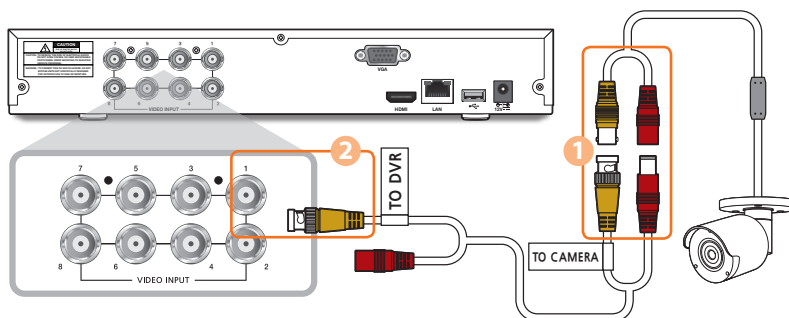
• SDH-C85127BF

| | | | |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| SDR-85307 | SDC-89445BF | Cabo de câmera de 60 pés | Cabo Ethernet |
|  |  |  |  |
| Cabo HDMI | Controle remoto / Pilha do controle remoto (AAA x 2) | Mouse | Divisor de potência (2PCS) |
|  |  |  | |
| Parafuso x 3EA (por câmera) / Pivot x 3EA (por câmera) | Adaptador de energia para DVR, Adaptador de alimentação para 8 câmeras, Adaptador de alimentação para 4 câmeras | Material impresso | |

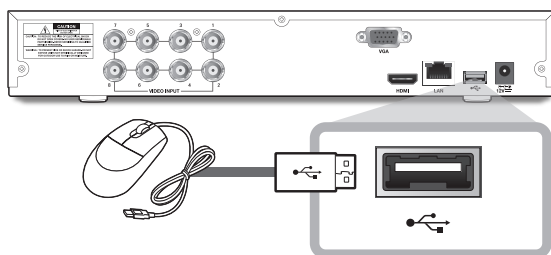
Configuração do DVR



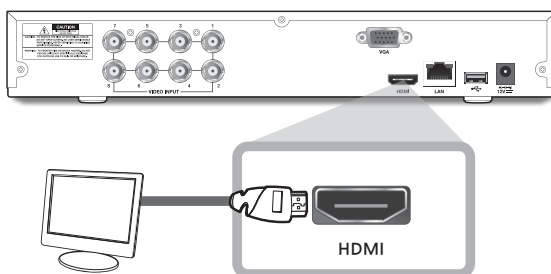
1. Conecte os conectores de saída de vídeo da câmera (amarelo) e de fonte de energia (vermelho) aos cabos de extensão BNC. Em seguida, conecte a saída de vídeo BNC (amarelo) à porta de saída de vídeo no painel traseiro. (Repita o Passo 1 para as câmeras restantes.)



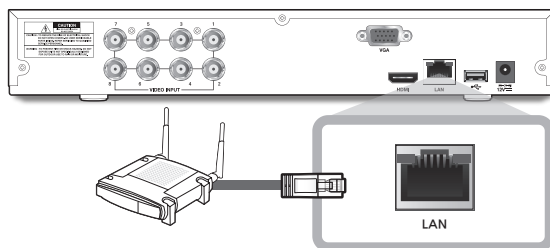
2. Conecte o mouse à porta USB no painel dianteiro ou traseiro do DVR.



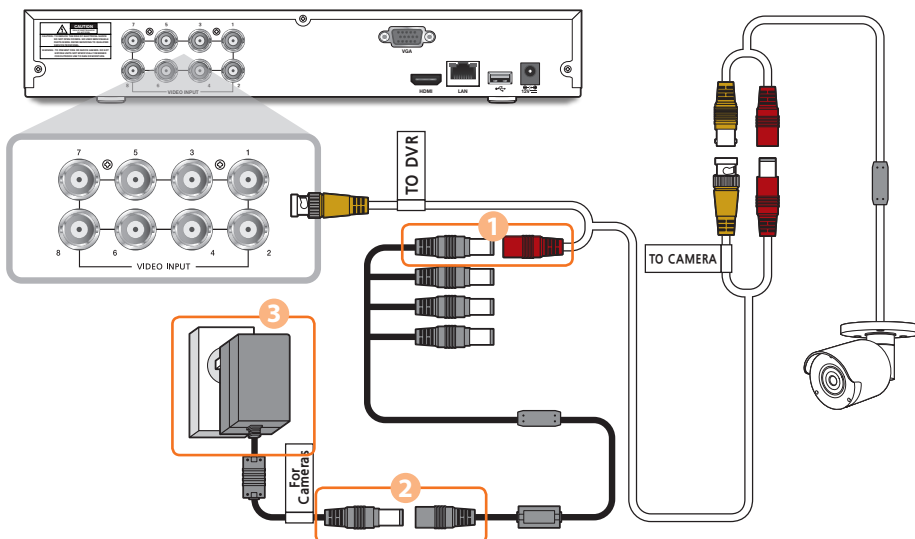
3. Dependendo da porta do monitor, conecte o cabo HDMI ou VGA do seu monitor à Porta HDMI ou VGA no painel traseiro.



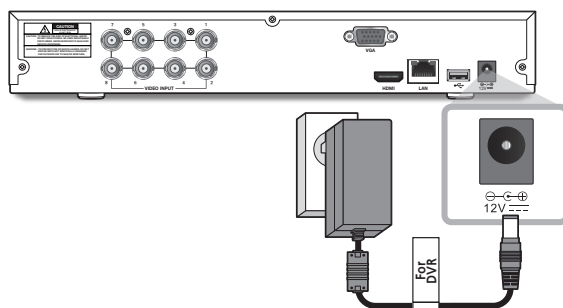
4. Conecte uma extremidade do cabo Ethernet à porta LAN do seu roteador, e a outra extremidade do cabo à porta Ethernet no painel traseiro.



5. Conecte a fonte de energia da câmera (vermelho) ao divisor de energia. Em seguida, conecte a outra extremidade do divisor de energia ao adaptador de energia para as Câmeras e ligue o adaptador a uma tomada de parede. (Repita o Passo 5 para conectar as câmeras a um segundo conjunto de divisor de energia e adaptador de energia.)

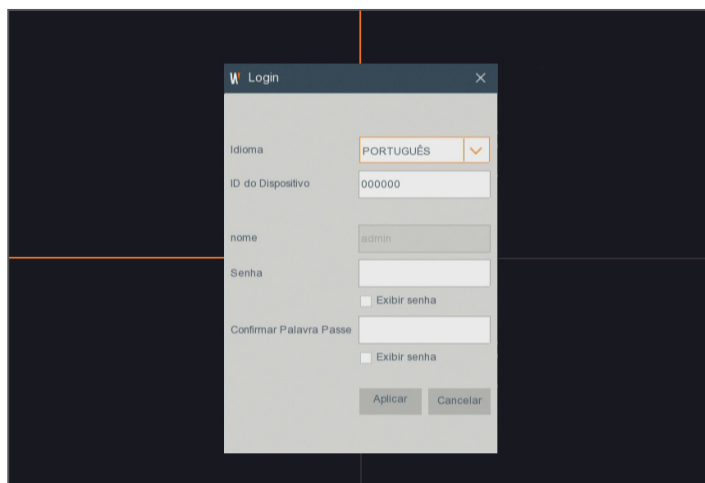


6. Conecte o adaptador de energia ao DVR através da porta CC 12V no painel traseiro e a ficha elétrica a uma tomada de parede. O DVR se irá ligar automaticamente e o assistente de inicialização irá aparecer no seu monitor.

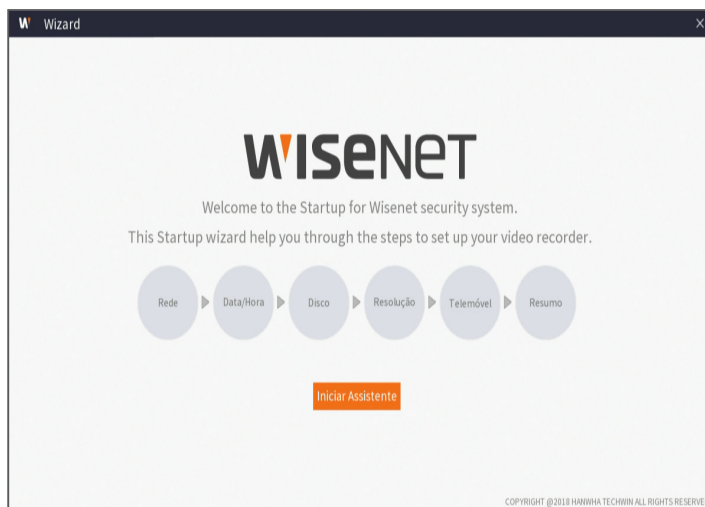


Guia de Assistente de inicialização

Altere sua senha em uma base regular.



- ✓ Crie um nome de utilizador e palavra-passe para o seu dispositivo. A senha TEM de ter, pelo menos, 8~13 caracteres. Quando a senha tem 8~9 caracteres, deverá ser, pelo menos, um com pelo menos uma combinação de letras, dígitos e símbolos especiais. Quando a senha tem 10~13 caracteres, deverá ser, pelo menos, uma combinação de dois tipos de caracteres. Estão proibidas combinações de teclas contínuas ou repetidas. Exemplo: 1111,1234, abcd, qwerty.
- 1. Após a inicialização do DVR estar concluída, será exibido o assistente de configuração. Clique em "Iniciar Assistente".



2. Rede

Em modo DHCP, o router atribui automaticamente um endereço de IP ao DVR. Se o DVR falhar em obter um endereço IP, consulte o Guia de router DVR. Se não conseguir resolver o problema, contacte a assistência técnica.

| Wizard | Conexão Local | DHCP | <input checked="" type="checkbox"/> |
|--------------|----------------|------------------|--|
| 1. Rede | Endereço IP | | 192.168.004.031 |
| 2. Data/Hora | Máscara Subnet | | 255.255.255.000 |
| 3. Disco | Gateway | | 192.168.004.001 |
| 4. Resolução | DNS | DNS1 | 168.126.063.001 |
| 5. Telemóvel | | DNS2 | 008.008.008.008 |
| 6. Resumo | Porta | Porta Web | 00080 |
| | | Porta de Cliente | 09000 |
| | | Conexão rápida | <input type="checkbox"/> |
| | PPPoE | Activar PPPoE | <input type="checkbox"/> |
| | | Utilizador | |
| | | Palavra passe | <input type="password"/> <input type="checkbox"/> Exibir senha |

Seguinte Cancelar

3. Data/Hora

Definir data, hora, NTP, DST.

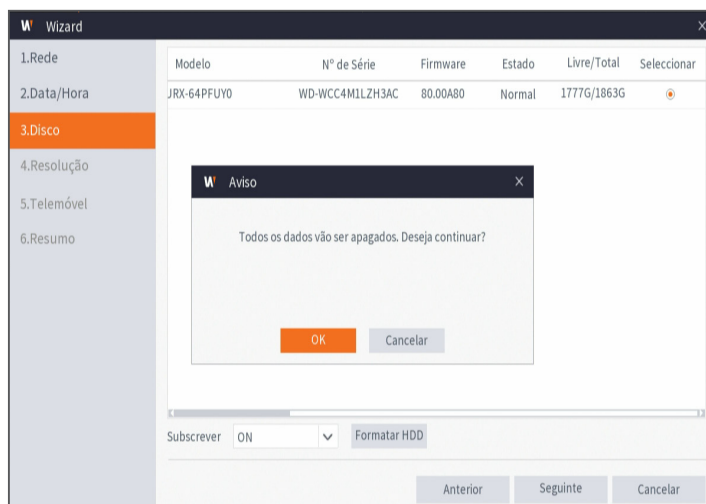
| Wizard | Data e Hora | Data | 03/08/2019 |
|--------------|-----------------|----------------------|--------------------------|
| 1. Rede | Hora | | 10:49:28 |
| 2. Data/Hora | Formato da Data | | MM/DD/AA |
| 3. Disco | Formato da Hora | | 24Hora |
| 4. Resolução | Fuso Horário | | GMT |
| 5. Telemóvel | NTP | Activar NTP | <input type="checkbox"/> |
| 6. Resumo | | Servidor | pool.ntp.org |
| | | | Actualizar Agora |
| | DST | Activar DST | <input type="checkbox"/> |
| | | Deslocamento de Hora | 1Hora |
| | | Modo DST | Semana |
| | | Hora de Início | Mar. 0 2ª Dom. 02:00:00 |
| | | Hora de Fim | Nov. 0 1ª Dom. 02:00:00 |

Anterior Seguinte Cancelar

Guia de Assistente de inicialização

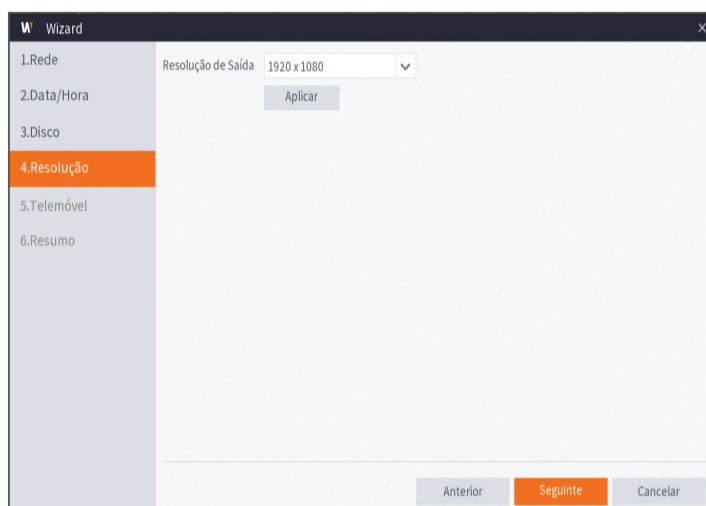
4. Disco

O(s) disco(s) rígido(s) ligado(s) deve(m) ser formatado(s) antes da utilização. Após a ligação, será indicado para formatar o novo disco rígido. Clique em “Selecionar” para selecionar o disco rígido por formatar. Clique em “Formatar HDD” para fazer aparecer a janela de início de sessão e introduza a palavra-passe para iniciar a sessão. Uma janela de aviso irá perguntar “Todos os dados serão eliminados. Pretende continuar?”. Clique em “OK” para formatar o disco. Quando a barra de progresso estiver completa, o processo de formatação está concluído.



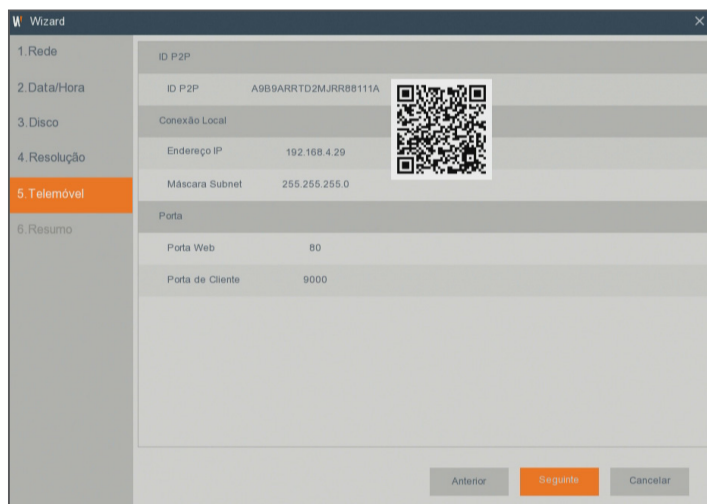
5. Resolução

Selecione a resolução da saída VGA ou saída HDMI de seu monitor.



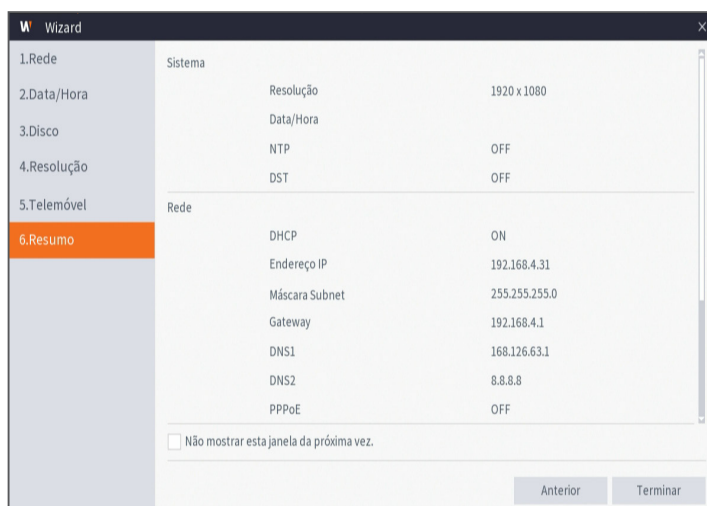
6. Telemóvel

Se você scanear um código QR usando o WisenetLife, a ID do dispositivo exibido no DVR será automaticamente refletida na ID do Visualizador Móvel e você pode usar o Visualizador Móvel imediatamente digitando a ID/senha do DVR.



7. Resumo

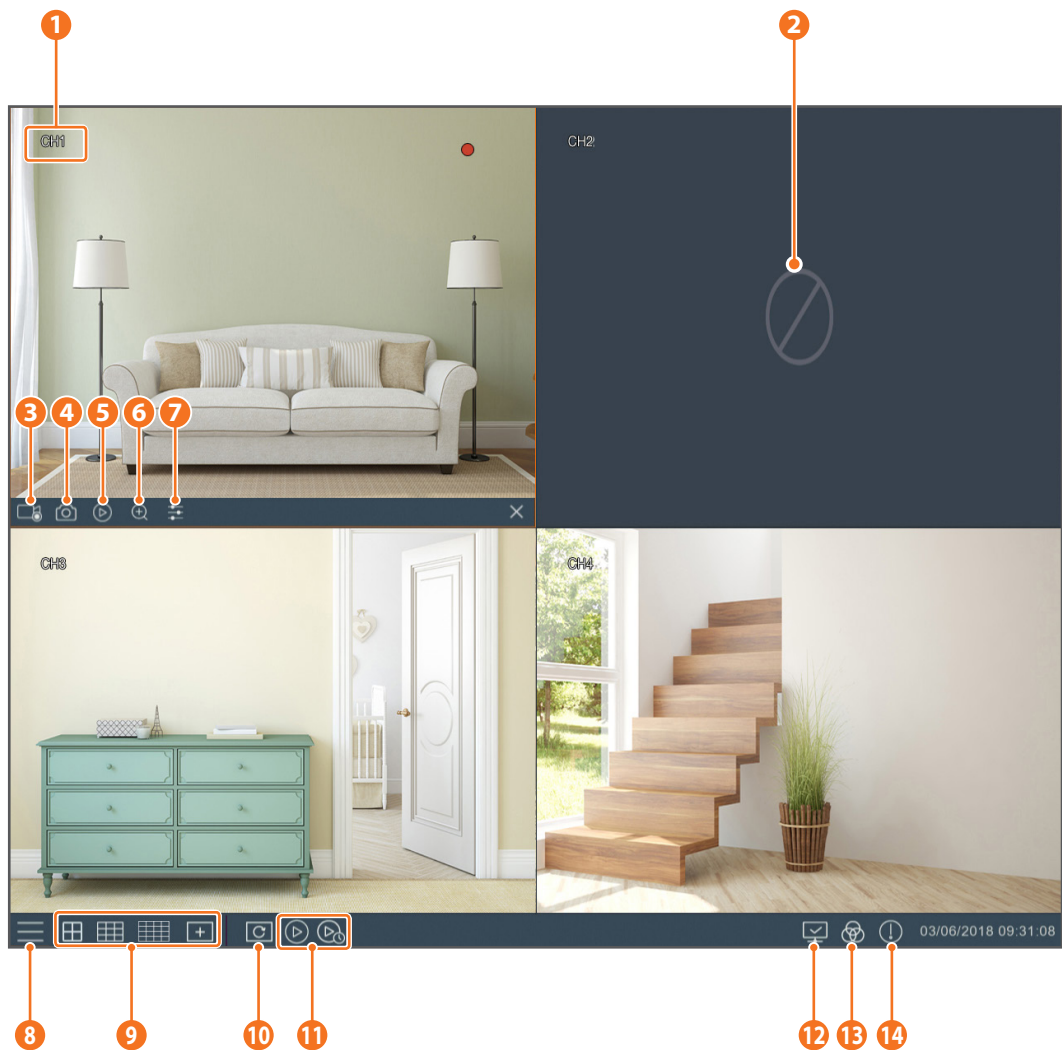
Mostra o status do sistema e da rede do DVR.



8. Clique em "Terminar" para terminar a definição do assistente de início.

- ✓ Pode clicar em "Não mostrar esta janela da próxima vez" se não pretender que o assistente de configuração inicie automaticamente da próxima vez.

Interface principal



| | | |
|----|------------------------|--|
| 1 | Nome do canal | Exibir o nome do canal |
| 2 | Perda de vídeo | A câmera está off-line |
| 3 | Gravação manual | Ativar ou desativar a gravação manual |
| 4 | Captura manual | Captura instantânea do vídeo atual |
| 5 | Reprodução instantânea | Fazer a reprodução dos últimos 5 minutos do vídeo |
| 6 | Zoom | Prima e arraste o cursor do rato para selecionar um fotograma do vídeo atual para ampliar. |
| 7 | Definição de cor | Definir o matiz, brilho, contraste e saturação do canal atual. |
| 8 | Menu Principal | Aceder ao menu principal |
| 9 | Esquema de 4 canais | Exibe 4 canais de vídeo. |
| | Esquema de 9 canais | Exibe 9 canais de vídeo. |
| | Esquema de 16 canais | Exibe 16 canais de vídeo. |
| | Mais layout | Exibir 8/10/13/14 canais de vídeo. |
| 10 | SEQ automática | Pressione este botão para alternar o modo de tela em sequência. |
| 11 | Reprodução | Aceder à página de recuperação do vídeo. |
| 12 | Estado da conexão | Exibir o status de conexão de rede |
| 13 | Modo manual | Defina o modo de gravação manual |
| 14 | Sistema | Informação de sistema. |

Visualização remota e serviço na nuvem

Logo que você tenha configurado seu sistema, você pode acessar suas câmeras a partir de qualquer lugar, a qualquer momento, usando o serviço em Wisenet Life Cloud.

- ✔ O aspeto do visor pode ser diferente da imagem mostrada.

[Com seu PC]


1. Ambiente de navegador e de sistema operacional

- Requisitos de sistema operacional:
 - Windows 7 ou superior
 - Mac OS 10.12 ou superior
- Requisitos do navegador
 - Por favor, utilize a última versão dos navegadores Chrome (no Sistema operacional Windows) e do Safari (Mac OS).


2. Inicie o monitoramento Wisenet Life e o Serviço na Nuvem

- 1) Abra seu navegador da web e vá para cloud.wisenetlife.com
- 2) Clique no botão "Registrar-se" para continuar o processo de inscrição.
Você precisará verificar seu e-mail para concluir a inscrição.
Se você já tem uma conta Wisenet Life, faça o login e registre o produto.
- 3) Após o login, prossiga com o registo do dispositivo.
- 4) Introduza o número de série que aparece na parte inferior do Código QR do dispositivo, como o Identificador do Código QR.
- 5) Digite seu ID de dispositivo e a senha de seu DVR.
 - Você só pode fazer o login com uma conta de administrador.
- 6) Crie um nome para o DVR e conclua o registro.

Device Registration



This page is for All-in-One device registraion.
Support Devices: **SDH-B84045BF / SDH-C84085BF / SDH-C85105BF**
SDH-B84047BF / SDH-C84087BF / SDH-C85127BF
Please check network connection of device before registration.

QR Code ID 

Device ID

Device Password

Please enter administrator's ID and Password of Device.

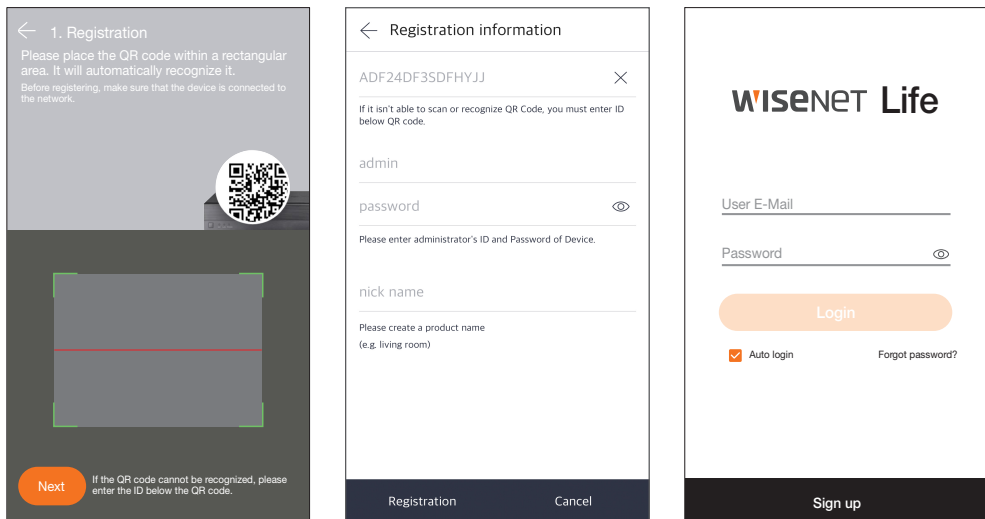
Nickname

Please set nickname of device. (ex: my home)

Registration

[Com Dispositivos Móveis]

1. Versão do sistema operacional móvel recomendada
 - Android: v6.0 ou superior
 - iOS: v10.0 ou superior
- ※ Algumas funções podem não funcionar corretamente dependendo do fabricante do dispositivo móvel
2. Inicie o monitoramento Wisenet Life e o Serviço na Nuvem
 - 1) Abra o Google Play ou a App Store e baixe o aplicativo Wisenet Life.
 - 2) Uma vez instalado, abra o aplicativo Wisenet Life.
 - 3) Clique no botão "Registrar-se (Sign Up)" para continuar o processo de inscrição.
Você precisará verificar seu e-mail para concluir a inscrição.
Se você já tem uma conta Wisenet Life, faça o login e registre o produto.
 - 4) Após o login, toque ou clique em [+] para adicionar um novo dispositivo.
 - 5) Leia o código QR
 - 6) Digite seu ID de dispositivo e a senha de seu DVR.
 - Você só pode fazer o login com uma conta de administrador.
 - 7) Crie um nome para o DVR e conclua o registro.



[Funciona com o Google Assistente]

O sistema de segurança por vídeo Wisenet é compatível com o Google Assistente e Chromecast.

※ Modelos compatíveis

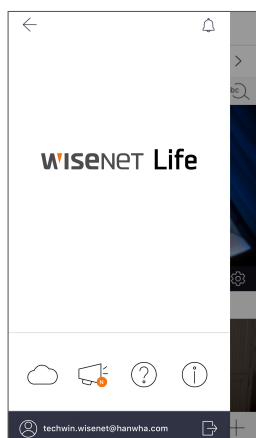
- Sistema de segurança por vídeo 5MP: SDH-C85127BF

- Sistema de segurança por vídeo 4K: SDH-B94047BF, SDH-C94087BF

Para mais detalhes, acesse www.wisenetlife.com

Visualização remota e serviço na nuvem

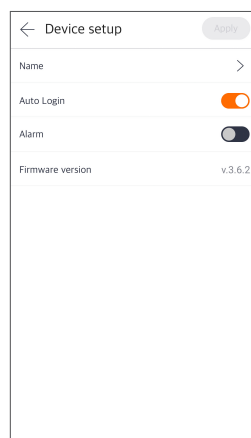
Interface de usuário



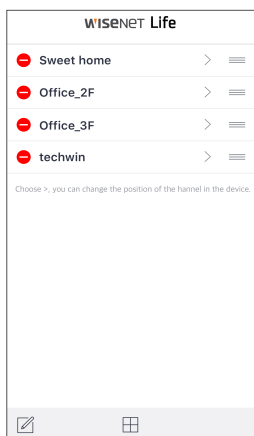
- 1 Menu Principal**
Veja as informações sobre seu plano e aviso e ligue/desligue o alerta do aplicativo



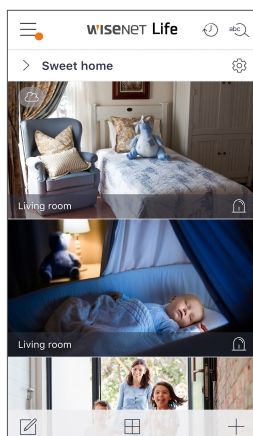
- 2 Nome do dispositivo**
Você pode verificar as imagens ao vivo e do evento do dispositivo.
■ A configuração de tela dividida difere consoante o sistema operacional.



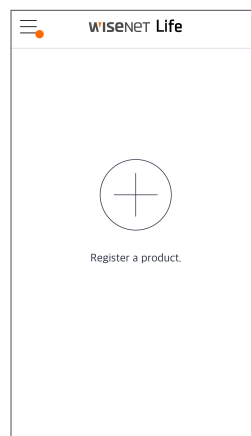
- 3 Configuração do dispositivo**
Você pode alterar as configurações do dispositivo.



- 4 Editor de lista**
Você pode alterar a posição do visor do dispositivo.



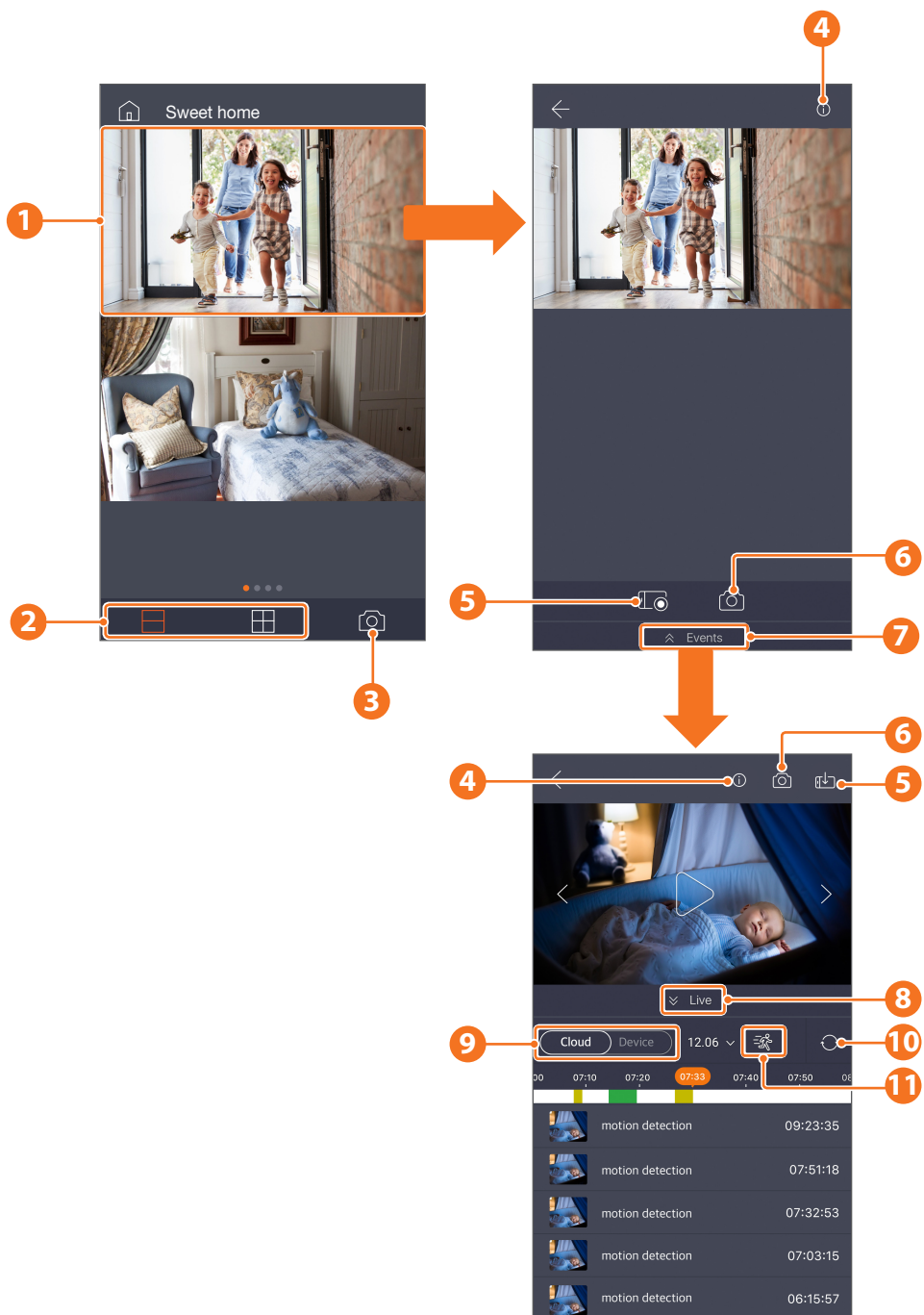
- 5 Modo de exibição**
O modo de exibição pode ser alterado.



- 6 Adicionar Dispositivo**
Podem ser adicionados novos dispositivos.

Interface de aplicativo

Ao vivo e reprodução



-
- 1 Vá para o modo de exibição única

 - 2 Sistema Operacional Android: Tela Dividida 2 / 4
iOS : Tela Dividida 2 / 4

 - 3 Captura de imagem multicanal

 - 4 Guia de IU

 - 5 Registro manual e salvar

 - 6 Captura de imagem

 - 7 Ir para a página da lista de eventos

 - 8 Voltar para a página ao vivo

 - 9 Selecione o local de armazenamento

 - 10 Atualizar a lista de eventos
Tipo de evento

 - 11 - Nuvem : Movimento
- Dispositivo: Normal/Movimento
-

MEMO

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

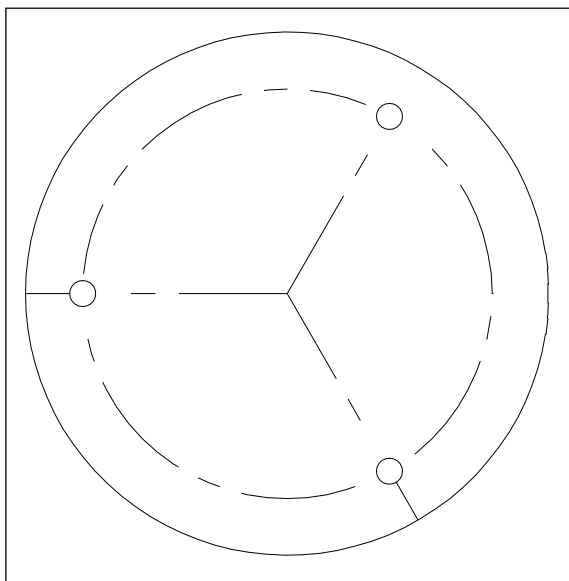
.....

Modelo de Instalação da Câmara

Para tornar a instalação da câmara mais fácil, pode rasgar esta página e colá-la ao local onde pretende instalar as suas câmaras.

MODELO

Este modelo é usado para instalar a câmara na parede



FRENTE DA CÂMERA



wISENET