

MANUAL NVR

ISO 9001:2008 ISO 14001:2004

Obrigado por escolher nossos produtos.
Por favor, leia o Manual do Usuário cuidadosamente antes de usar este produto.
Este manual do usuário fornecerá instruções para instalação e operação corretas.

1. Isenção de responsabilidade

Obrigado por comprar nossos produtos. Para quaisquer perguntas ou necessidades, sinta-se à vontade para entrar em contato conosco.

Este manual pode conter imprecisões técnicas, ou inconsistências com funções e operações do produto, ou erros de impressão. A empresa manterá o conteúdo contido neste Manual atualizado de acordo com os aprimoramentos do produto e melhorará ou atualizará periodicamente os produtos ou procedimentos descritos neste Manual. O conteúdo atualizado será refletido na versão mais recente deste Manual sem aviso prévio. Para qualquer inconsistência de informações contidas neste Manual com o produto real, o produto real prevalecerá.

2. Precauções de instalação

1. Não coloque recipientes contendo líquido (como copos de água) sobre o NVR.

2. Instale o NVR em um local bem ventilado. Instale vários dispositivos de forma que fiquem espaçados mais de 2 cm.

3. Opere o NVR sob temperatura permitida ($-10^{\circ}\text{C}\sim+55^{\circ}\text{C}$) e umidade (10%~90%). (O NVR série H.265 com modo RAID habilitado opera sob $0^{\circ}\text{C}\sim+55^{\circ}\text{C}$; o NVR série H.265 (E16) com modo de redundância habilitado opera sob $+20^{\circ}\text{C}\sim+55^{\circ}\text{C}$; e o NVR com HDD de nível de monitoramento 1T~4T opera sob $0^{\circ}\text{C}\sim+50^{\circ}\text{C}$).

4. Remova o cabo de alimentação para cortar a energia elétrica antes de limpar o dispositivo.

5. Poeira na placa de circuito dentro do NVR, quando umedecida, pode resultar em curto-circuito. Por favor, escove regularmente a poeira na placa de circuito, conectores, chassi e ventoinha. Se a sujeira for difícil de limpar, use limpador neutro diluído em água para removê-la e depois seque-a.

6. Use solventes voláteis, como álcool, benzina ou diluente, para limpar o dispositivo, em vez de produtos de limpeza fortes ou abrasivos, que podem danificar o revestimento da superfície.

7. Por favor, compre HDD SATA de nível de monitoramento de canais regulares para garantir a qualidade e os requisitos de uso do HDD. HDD de nível de monitoramento Seagate é recomendado.

8. Ao configurar o gravador, o fluxo máximo de memória para um único pacote de HDD não deve ser maior que 100 Mbps (para o NVR E16 da série H.265, o fluxo máximo de memória para um único pacote de HDD abaixo de 0°C não deve ser maior que 50 Mbps).

9. Certifique-se de que não haja perigo devido a cargas mecânicas irregulares.
10. Certifique-se de que o cabo de vídeo e o cabo de áudio tenham espaço suficiente para instalação e que o raio de curvatura do cabo não seja menor que 5 vezes o diâmetro externo do cabo.
11. Certifique-se de que o NVR esteja aterrado de forma confiável.
12. A substituição inadequada da bateria corre o risco de explosão. A operação de substituição não é recomendada para usuários. Para substituir a bateria, use uma bateria do mesmo tipo ou equivalente.



WARNING

Cuidado: Risco de explosão se a bateria for substituída por um tipo incorreto - substituição de uma bateria por um tipo incorreto que pode anular uma proteção (por exemplo, no caso de alguns tipos de bateria de lítio);

- descarte de uma bateria no fogo ou em um forno quente, ou esmagamento ou corte mecânico de uma bateria, o que pode resultar em uma explosão;

deixar uma bateria em um ambiente com temperatura extremamente alta, o que pode resultar em uma explosão ou vazamento de líquido ou gás inflamável;

- uma bateria submetida a uma pressão de ar extremamente baixa que pode resultar em uma

explosão ou vazamento de líquido ou gás inflamável; • o equipamento para uso em locais onde é improvável que crianças estejam presentes.

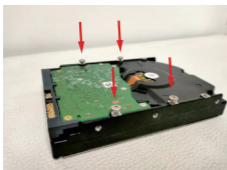
3. Instalando o HDD

Introdução à instalação do gravador de vídeo em rede compacto 1HDD:

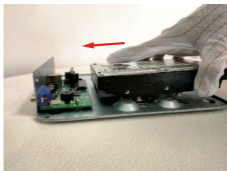
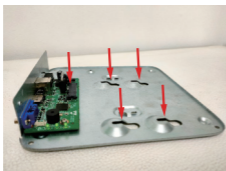
1. Gire o parafuso na parte inferior da caixa do NVR e retire a tampa superior.



2. Insira o parafuso do disco rígido no orifício do parafuso do disco rígido (observe para não travar).



3. Alinhe a interface do disco rígido com a interface SATA da placa-mãe do NVR e alinhe o parafuso com a posição de fixação do disco rígido da placa inferior do NVR, empurre-o para cima e conecte o disco rígido ao NVR.



4. Fixe o parafuso do disco rígido na parte inferior do gabinete do NVR, coloque a tampa superior do gabinete e fixe-a com o parafuso.



Spark NVR rígido

1. Abra a tampa superior



2. Coloque-o na placa de circuito e insira-o diagonalmente.



2. Proteja o disco rígido



4. Coloque a tampa superior ao longo da linha de marcação de montagem e, em seguida, mova para instalar a tampa superior.



4. Inicialização

Certifique-se de que a fonte de alimentação necessária para o NVR esteja sendo usada, que o NVR esteja bem aterrado e que a saída de vídeo do NVR esteja bem conectada ao monitor antes da inicialização.

Conecte a fonte de alimentação e ligue o interruptor de energia no painel traseiro. O dispositivo inicia.

Nome de usuário padrão: admin, senha: custom

5. Inicializando o HDD

Selecione "Menu principal -> Configurações do sistema -> Gerenciador de disco" para entrar na interface do Gerenciador de disco, onde você pode selecionar o HDD a ser definido para inicialização.

6. Modificando o endereço IP do dispositivo

Selecione "Menu principal -> Configurações do sistema -> Configurações de rede" para entrar na interface de configuração da placa de rede, onde você pode modificar endereços IP e realizar outras operações.

7. Adicionando um canal digital


1. Selecione "Main Menu -> Channel Manager -> Channel Configuration -> Basic Configuration" e clique no botão Search para iniciar a busca automática.

O botão Search muda para o botão Stop.

Você pode clicar no botão Stop para parar a busca.

2. Selecione o IPC a ser adicionado após o término da pesquisa ou durante a pesquisa e clique em Adicionar ou clique duas vezes no IPC para adicionar.

3. Após adicionar, a lista de Dispositivos Adicionados exibe o IPC adicionado. Se o status da conexão for exibido como, a adição foi bem-sucedida; se a adição falhar. No último caso, verifique a conexão de rede ou verifique se ela foi adicionada corretamente.

4. Clique  na lista de Dispositivos Adicionados para visualizar este canal.

5. Clique  na lista Dispositivos adicionados para reeditar as informações do canal.

8. Reprodução

Selecione "Menu Principal -> Reprodução" para entrar na interface de Reprodução, onde você pode selecionar o vídeo a ser reproduzido.

9. Monitoramento Móvel

1. No modo de visualização, mova o cursor sobre a parte inferior da tela para exibir a barra de tarefas. Clique no ícone de monitoramento móvel* para entrar na interface de monitoramento móvel, onde você pode escanear o primeiro código QR para baixar o cliente e, em seguida, o código QR de ID para obter o ID para visualização de vídeo e outras operações.)

10. Desligamento

Selecione "Menu Principal ->  e clique em "Desligar". Na janela de mensagem, clique em "Sim" para desligar.

Notas:

1. Não desligue a energia elétrica quando o sistema estiver exibindo "Desligando o sistema...".
2. Não desligue a energia elétrica quando o sistema estiver em operação.

Isenção de responsabilidade

1. A empresa tentou o seu melhor para garantir a integridade e a precisão do conteúdo contido no Manual. Para qualquer dúvida ou disputa, consulte a explicação final da empresa.
2. A empresa manterá o conteúdo contido neste Manual atualizado de acordo com os aprimoramentos do produto e melhorará ou atualizará periodicamente os produtos ou procedimentos descritos neste Manual. O conteúdo atualizado será refletido na versão mais recente deste Manual sem aviso prévio.
3. O conteúdo deste Manual é apenas para referência e orientação dos usuários. Não é garantido que seja exatamente o mesmo que o produto real. O produto real deve prevalecer.
4. As peças, componentes e acessórios mencionados neste Manual são apenas para fins ilustrativos e não representam as configurações do modelo adquirido.

CARTÃO DE GARANTIA

Obrigado por escolher nossos produtos. Este cartão de garantia é o compromisso solene da nossa empresa com você e, com base nisso, a empresa fornece serviços de garantia padrão. É altamente recomendável que você leia as instruções cuidadosamente antes de usar o produto e operá-lo corretamente.

Política de Garantia

A garantia se aplica com o cartão de garantia fornecido.

Política de serviço pós-venda

Esta garantia é aplicável ao produto a partir da data da compra, mas deverá ser fornecido o certificado oficial de compra original.

Se o certificado de compra original não puder ser fornecido ou o registro (data, nome da mercadoria) não estiver claro, a empresa definirá o período de garantia com base nas informações do produto.

Serviços de garantia

De acordo com as regulamentações nacionais, os usuários desfrutam dos serviços de garantia para problemas de qualidade dentro do período de garantia.

Não serão cobertos pela garantia:

Danos físicos devido ao uso ou armazenamento indevido
Falha ou dano causado durante o transporte, carga/descarga ou manuseio

• Reparo ou modificação por não profissionais

Falha ou dano causado por negligência, violação das regras de operação ou operação incorreta
Falha ou dano causado por fatores de força maior (incêndio, terremoto, queda de raio)

Nenhuma garantia sobre acessórios como fusível e bateria

Produtos não mantidos pela empresa.

