

# JTC®

## Manual do Usuário **IP**

Gravador Digital Vídeo Rede 4/8/16 canais



**6304SFF / 6008N / 6016N**

## 1 Acesso

Quando o dispositivo é inicializado para cima, o usuário deve acessar o sistema e fornece as funções corresponde com o alcance do usuário.

Há duas configurações do usuário, administrador e convidado, eles não têm senhas apenas usuário (usuário padrão: admin) as permissões de hóspedes são a reprodução de pré-visualização e vídeo.

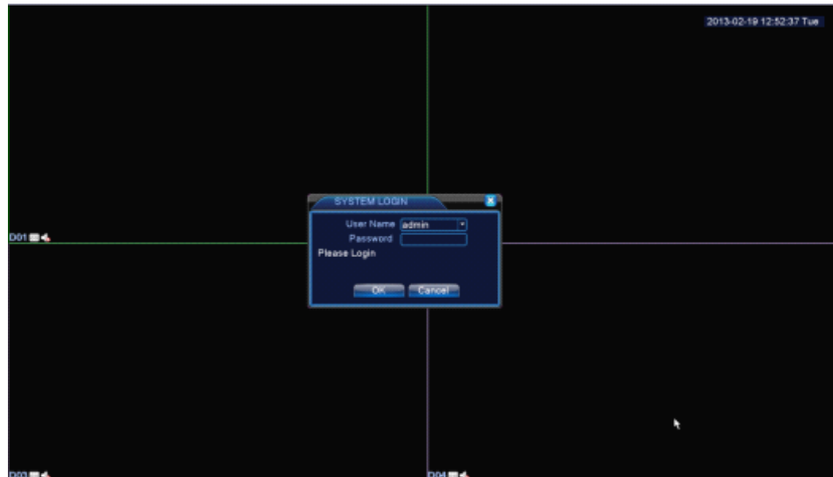


Figura 2.1.1 (codificador, decodificador) de login.

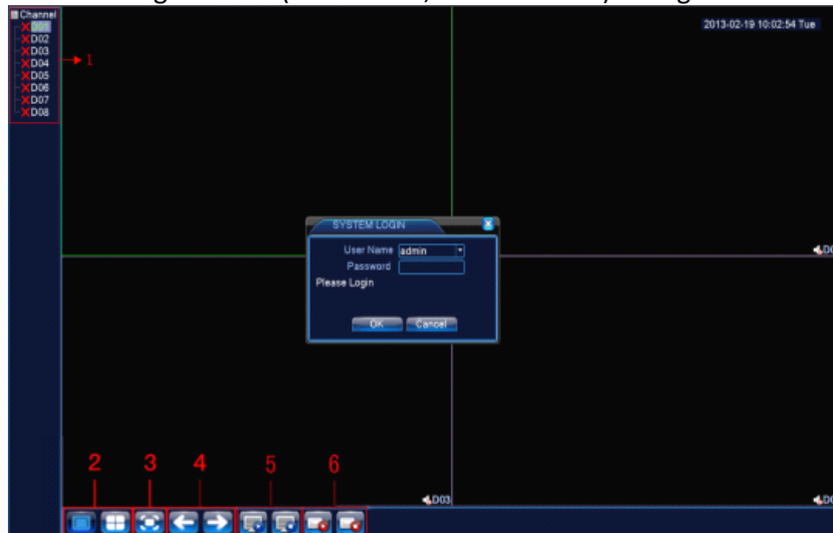


Figura 2.1.2 profissional interface de Acesso do NVR

<b>(1)</b> Clique em nome do canal e status de exibição "Canal" pode arrumar as malas, e à direita clique no canal configuração.	<b>(2)</b> Interruptor de tela
<b>(3)</b> Exibição em tela cheia	<b>(4)</b> Na próxima página, quando escolha de um máximo número de canais, as operações podem ser realizadas.
<b>(5)</b> Todos os canais de Tocar	<b>(6)</b> Todas as fichas de canal

A proteção de senha: Se errar a senha três vezes consecutivas, o alarme vai começar. Se errar a senha cinco vezes contínuas, a conta será bloqueada. (Através da reinicialização ou depois de meia hora a conta será desbloqueada automaticamente). Para a segurança do sistema, modifique sua senha após o primeiro acesso.

## 2-Configuração de rede

Para definir o IP: O caminho é **(menu principal) (sistema) (rede)**.

(IP Address): Padrão 192.168.1.10

(Subnet Mask): Padrão 255.255.255.0

(Gateway): Padrão 192.168.1.1.

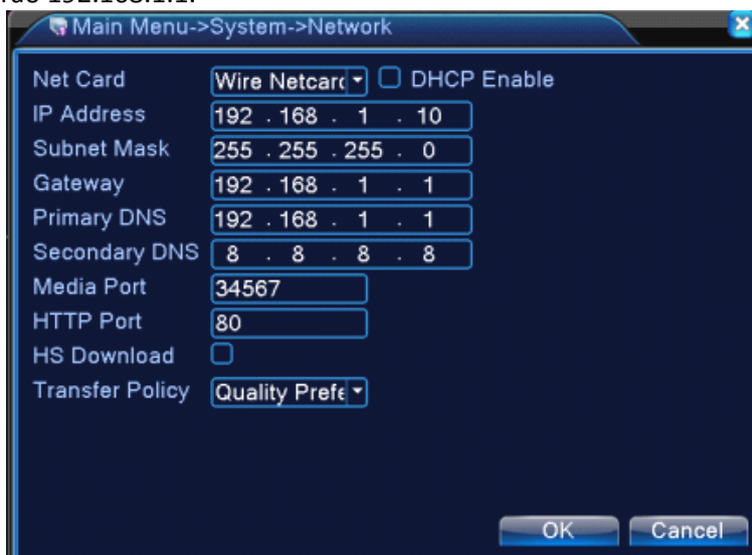


Figura 2.2.1 configuração de rede

Configuração do dispositivo (IP) é o mesmo seguimento do roteador

Exemplo: Se o numero do roteador 192.168.1.1 e mascara de rede 255.255.255.0

A configuração padrão do dispositivo está certa. Após configurar a rede do dispositivo você pode acessar via internet Explorer.

### 2.3- Configurar o canal

Através (menu principal) (sistema) (digital), Aqui podemos escolher tipos de canais



Figura 2.3.1 O canal gerenciar interface descodificador e NVR profissional



O canal gerenciar interface encoder  
Figura 2.3.2 canal gerenciar Interface



Figura 2.3.3 link página única página e multi-ligação de canal digital

**(Canal).** Escolha o canal

**(Ativar).** Ativar o canal

**(Sincronização de tempo).** Sincronização de tempo (marque) significa que o tempo deste canal e o mesmo do dispositivo.

**(Modo de Conexão).** Pode se conectar com 1 dispositivo ou vários dispositivos. Será exibido 1 a 1 em intervalos, O passeio do ser ajustado, mas não pode ser inferior a 10 segundos.

**(Apagar).** Se o usuário quiser mudar de dispositivo, selecione o dispositivo existente, clique em excluir estará certo.

**(Adicionar).** Clique em adicionar, em baixo sairá pagina para adicionar novo dispositivo.

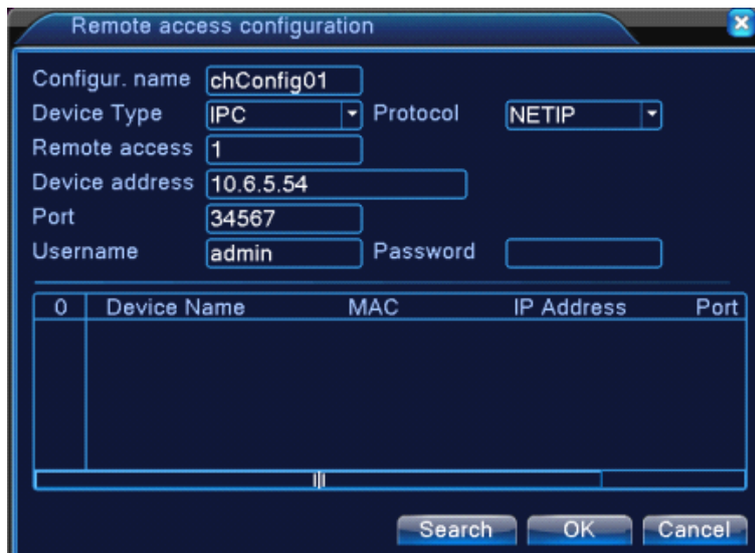


Figura 2.3.4 interface de configuração do canal remoto

**(Configuração do nome).** Configure o título padrão, O usuário pode revisá-lo caso necessário.

**(tipo de dispositivo).** 3 tipos: IPC,DVR,HVR, O usuário pode escolher qualquer um dos três, O padrão e IPC

(**Protocolo**). Padrão é TCP.

(**Canal Remoto**). Dispositivo que você deseja conectar remotamente.

(**Endereço do dispositivo**.) Endereço de IP do dispositivo.

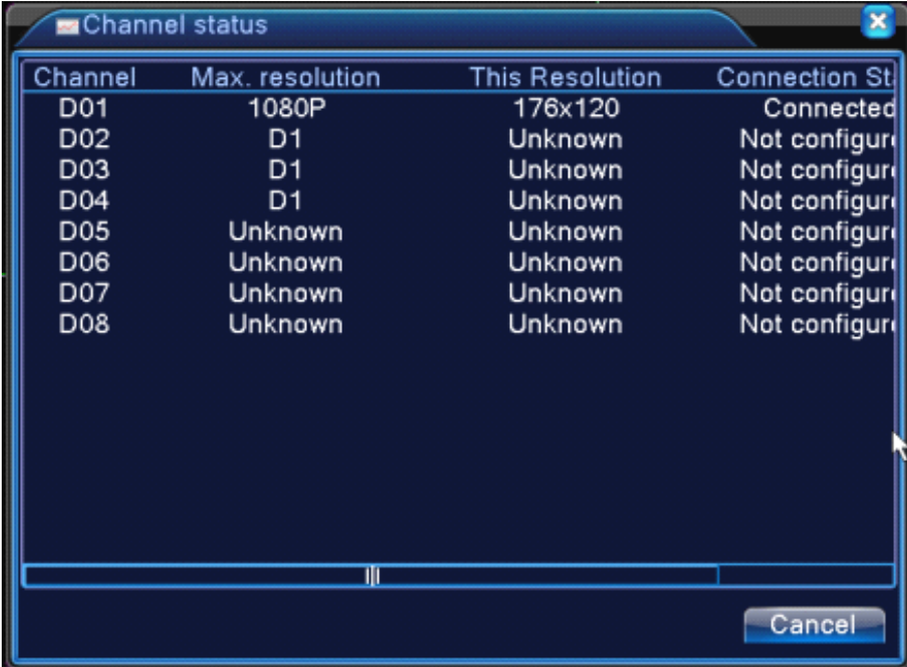
(**Porta**). Padrão e 34567

(**Nome do Usuário**). Padrão e admin

Clique em (**SEARCH**) ira mostrar todos os dispositivos, o usuário pode escolher qualquer um dos dispositivos que gosta.

### Estado do canal

O estado do canal e para mostrar os canais digitais existentes, inclusos.



Channel	Max. resolution	This Resolution	Connection Status
D01	1080P	176x120	Connected
D02	D1	Unknown	Not configured
D03	D1	Unknown	Not configured
D04	D1	Unknown	Not configured
D05	Unknown	Unknown	Not configured
D06	Unknown	Unknown	Not configured
D07	Unknown	Unknown	Not configured
D08	Unknown	Unknown	Not configured

Figura 2.3.5 status do canal

### Tipo de canal

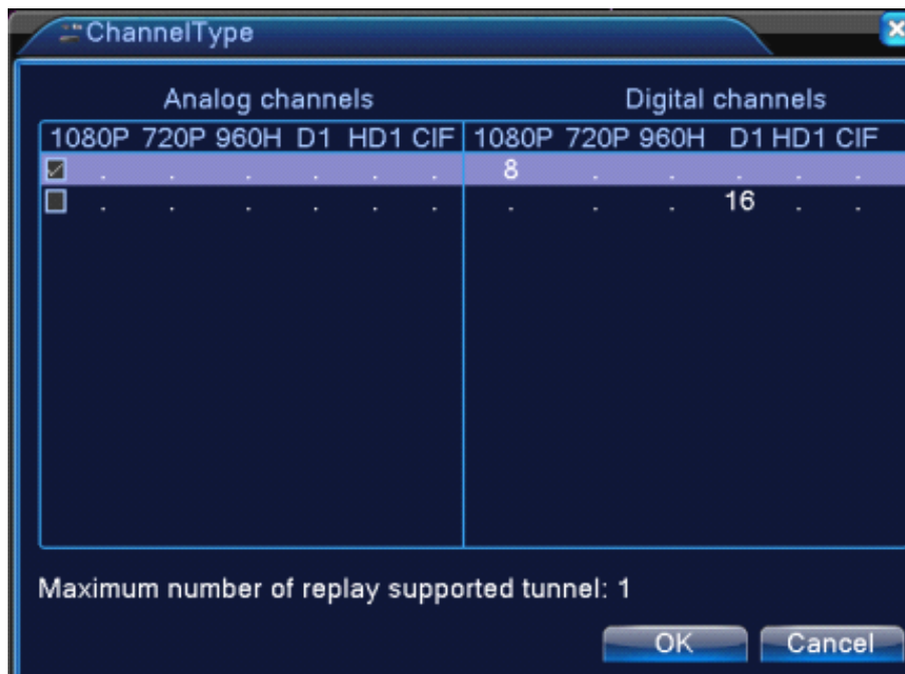


Figura 2.3.6 tipo de canal

**Nota:** neste tipo de canal suporta 8-1080p ou 16- D1, diferente modelo de NVR profissional pode suporta tipos diferentes de canais.

#### 4 Pré-Visualização

Você pode com botão direito do mouse escolher o computador entre as janelas.

Data do sistema, hora e nome do canal são mostrados em cada janela de visualização, do vídeo de vigilância e o estado de alarme são mostrado cada janela.