

GUIA DO CLIENTE VETTI CÂMERA IP-ONVIF ROBOT WI-FI 720P SD



A nova câmera IP Robot ONVIF é uma solução completa para você monitorar sua casa a distância com uma imagem de alta definição HD720P de qualquer lugar do mundo pelo smartphone. Possui alerta de movimento, infravermelho e conexão via wifi trazendo total praticidade e facilidade na hora de instalar.



Com um excelente custo beneficio esta câmera IP sem fio faz muito mais do que você pode imaginar para sua segurança e a tranquilidade da sua família. Com sistema Plug and Play, não precisa de configuração para Iphones ou smartphones.

Acesse suas imagens em tempo real de qualquer lugar do mundo através de um Smartphone, Tablet ou Computador.

1. Instalação da câmera

Retire da caixa a câmera IP-ONVIF ROBOT WI-FI 720P SD e os acessórios. Conecte o plug da fonte de 5V no respectivo conector na traseira da câmera e em seguida conecte a fonte em uma tomada da rede elétrica (110v ou 220V).

Ligue a câmera no roteador através de um cabo de rede RJ45, assim a câmera será reconhecida na rede local e poderá ser configurada para o acesso WI-FI.



Para visualizar a sua câmera IP-ONVIF ROBOT WI-FI 720P, será preciso utilizar os software LiveYes (computador e SmartPhone)



2. Smartphone

Para dar inicio as configurações da câmera, primeiro é necessário criar uma conta para o acesso às imagens pelo computador, smartphone ou tablet.

Após instalar o aplicativo no Smartphone, clique no botão NENHUMA CONTA? REGISTRE-SE AGORA

Preencha os campos com seu e-mail e crie uma senha para o acesso

🖂 Conta de e-mail	
🛆 Senha	
🖌 Tempo de sincronização automática	CRIAR USUÁRIO

Após a criação da conta de acesso, o app ira logar automaticamente, basta adicionar a sua câmera.



ADICIONANDO A CÂMERA

Clique no sinal de + localizado no canto superior direito, na tela que irá aparecer o app solicita que você escaneie o código QRcode da câmera, mas recomendamos que adicione a câmera manualmente.

Clique na opção "Adicionar manualmente", localizado abaixo do APP.



Preencha as informações das câmeras nos campos da tela a seguir.



Ao clicar na imagem para visualizar a câmera, irá aparecer um aviso para alterar a senha padrão. Altere a senha para uma senha pessoal.



CONFIGURAÇÕES

Clique no símbolo de engrenagem para ter acesso às configurações da câmera

Nome da Câmera

Opção para renomear a câmera. Ex: Sala, cozinha, quarto do Bebe.



Modifique a senha da Câmera
Opção para alterar a senha da câmera

	🕒 ඊ 💎 H 🚄 🛢 16:31		
< Retorna	Reinsira a senha		
Nova senha	…favor, insira sua senha		
Confirme a r	novasenhame a nova senha		
A senha deve ter menos de 6 caracteres e precisar incluir números e letras			
SUBMETIDOS			

• Tiragem da imagem

Inverte a imagem da câmera (ponta cabeça). Utilizado em situação de necessidade de fixar a câmera no teto.

• Configurações de Alarme

RetornaConfigurações de ala	ar 9	Salvar
Detecção inteligente		\bigcirc
Sensitivity	Alta	>
Lembrete de e-mail		\bigcirc
Endereço de e-mail		>
Lembrete push	С	
Chifre	C	

- Detecção Inteligente: ativa a detecção de movimento
- Sensitivity: sensibilidade da detecção de movimento
- Lembrete de e-mail: NÃO DISPONIVEL PARA ESTA CÂMERA.
- Lembrete push: Ativa notificações no celular com o app fechado
- **Chifre:** Ativa notificação sonora de movimento na própria câmera.



• Gravações Cronometradas

Opção para ativar a gravação da câmera no cartão Micro SD É possível escolher 2 tempos de gravação, escolhendo a hora inicial e final.

• Configuração de rede. (WIFI)

Escolha o nome da sua rede WIFI, e coloque sua senha para que a câmera se conecte a sua rede.

Após salvar a senha, poderá retirar o cabo de rede, a câmera começará a usar o sinal WIFI da sua rede



• Configuração do Cartão SD

Nesta Opção Você tem acesso a capacidade do cartão micro SD. É possível realizar a formatação em caso de erro na gravação

• Selecionar data

Selecione a opção fuso horário, e em TEMPO, selecione a opção de Horário de Brasilia



• Upgrades da Câmera Identifica se a câmera possui atualização da Firmware

VISUALIZAR GRAVAÇÕES NO MICRO SD



Clique no símbolo de **CARTÃO** abaixo da tela da câmera para visualizar imagens gravadas.

Na opção EVENT LIST, você tem acesso a todas as gravações realizadas no cartão de memória.



3. Computador (Windows)

Para visualizar a câmera no computador, baixe o software LIVE YES disponível no site da vetti para download. *Link informado no começo deste manual.*



A instalação é rápida e simples. Ao finalizar a instalação, utilize o mesmo e-mail e senha criados para o acesso da câmera no APP no smartphone.

A câmera já estará adicionada e pronta para o acesso a imagem



Informações Adicionais (CÂMERA IP-ONVIF ROBOT WI-FI 720P)

Com módulo WI-FI (Wireless); Acesso as imagens via smartphone ou computador; Sensor de imagem CMOS 1/4 1.3MP Lente 3,6mm; Angulo de visão 75°; Resolução do display HD 1280 x 720 Pixels; Função Robot (PTZ): permite sua movimentação a distancia (360º/180º); Vigilância 24hrs, com entrada para cartão Micro SD; Entrada de áudio: Microfone embutido: Saída de áudio: Alto falantes: Compatível com iDVR Vetti Baixo custo (anteriormente, altas resoluções só eram possíveis utilizando soluções de alto investimento) Alta qualidade das câmeras dia e noite 10Leds IR (visão noturna superior a 10 metros) Sistema IR Cut – troca automática de lente (dia/noite) Suporte técnico Total e 1 Ano de garantia Câmeras IP ROBOT para áreas internas (não podem ficar ao tempo)