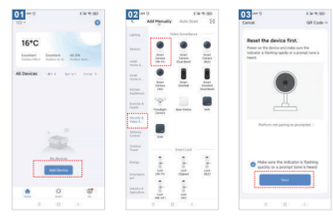


 <p>Manual do usuário Câmera Inteligente Wi-Fi com botão de Chamada</p>  <p>Modelo: CS-CALL</p>	<p>Especificação</p> <p>Nome do produto: Câmera Inteligente Wi-Fi com botão de chamada Modelo: CS-Call Pixel: 4MP Compressão de vídeo: H.265&H.264 Tipo de armazenamento: Cartão MicroSD (Suporta até 128GB) e Plano em nuvem Entrada de energia: 5V 1A Consumo Total de Energia: 5W Wireless: Wi-Fi 2.4GHz 802.11 b/g/n Protocolo: ONVIF Ângulo: Horizontal 355°, Vertical 180°</p> <p>Acompanha na Embalagem</p> <p>1- Câmera Inteligente Wi-Fi com botão de chamada 1- Manual do Usuário 1- Peça de fixação de parede 1- Kit parafusos</p>	<p>Instalar aplicativo</p> <p>Parabéns pela aquisição da sua Câmera Inteligente Wi-Fi botão de chamada! Esse dispositivo Inteligente propõe muita praticidade para quem o utiliza. Totalmente inteligente e controlada pelo APP da NovaDigital, você garante maior praticidade e segurança para a sua família. Além da possibilidade de efetuar chamadas com seu botão físico para os dispositivos conectados no APP, esse modelo também conta com uma novidade chamada "modo patrulha" garantindo muito mais segurança para sua família. A NovaDigital fornece uma linha completa de soluções para tornar sua Casa Inteligente, sempre proporcionando inovação e estilo para o dia-a-dia!</p> <p>Obrigado pela sua compra e bem-vindo a NovaDigital.</p>   <p>Baixe o APP: escaneie o código QR abaixo para baixar e instalar. Registre-se e faça o login; abra o Aplicativo "NovaDigital" para se registrar e fazer login de acordo com as indicações.</p>	<p>Modo de código QR</p> <p>Certifique-se de que o Wi-Fi esteja disponível e conectado à Internet.</p> <p>- Abra o APP "NovaDigital", pressione o '+' no canto superior direito da tela principal tela (Figura 01); escolha "Segurança e Vigilância por Vídeo" - clique em "Câmera Inteligente" (Figura 02) para adicionar câmera; e clique em "Próximo passo" (Figura 03); - Conecte a câmera à energia e, em seguida, a inicialização do sistema estará concluída.</p> 	<p>Observe que apenas a rede Wi-Fi de 2,4 GHz é suportada</p> <p>Se o celular não estiver conectado ao wi-fi, clique em "Conectar ao Wi-Fi" (Figura 04); Ele saltará para a interface WLAN e conectará o Wi-Fi (Figura 05). Se o telefone estiver conectado ao Wi-Fi (Figura 06); Insira a senha e clique no "Next".</p> 
--	---	--	---	--

<p>Conexão concluída (Figura 09), clique em "Concluído". Em seguida, pule para a interface de visualização (Figura 10). Depois de fechar a interface de visualização do dispositivo, a interface retornar ao APP. Neste momento, o dispositivo conectado aparecerá na página inicial do APP (Figura 11). Então você pode clicar diretamente na interface do dispositivo para ver a situação de monitoramento sem readicionar posteriormente.</p> 	<p>Funções</p> <p>① Ângulo: Horizontal 355°, Vertical 180°. ② Modo Patrulha: A câmera irá rotacionar seu ambiente em 360°. ③ Modo visão noturna: Em ambientes escuros a câmera irá enxergar em cores preto e branco. ④ Seguir movimento: com a função de rastrear movimentos, toda vez que a câmera identificar algum movimento, ela irá acompanhá-lo. ⑤ Detecção de Som: Com essa função ativa, qualquer som que ela detectar, irá notificar no seu celular. ⑥ Sirene: Pelo botão "Sirene" do aplicativo, a câmera irá apitar constantemente até que solicite a parada. ⑦ WDR: Essa função, melhora a qualidade da imagem aumentando a sua saturação de cores e deixando a visão um pouco mais nítida e clara. ⑧ Anticintilação: Essa função irá aumentar a frequência de trabalho da câmera, trabalhando em 50 ou 60Hz. ⑨ Volume: É possível ajustar o volume da chamada</p>	<p>REQUISITOS MÍNIMOS DE REDE WI-FI</p> <p>Para a utilização eficiente desse produto é necessário que a rede tenha:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Alto desempenho de Internet; -Alta capacidade interna para administração de dispositivos -Boa distribuição de sinal no local. <p>Recomendamos que seja uma rede tipo Mesh, com capacidade para 100 ou mais dispositivos. Exemplo: Deco, Twibi,</p> <p>ATENÇÃO!</p> <p>Caso a sua rede de Internet não tenha esses requisitos, pode ocorrer falhas na conexão.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Oscilação na conexão do dispositivo como: ficar OFF-LINE inesperadamente de forma temporária ou por tempo indeterminado. - Falha na resposta aos comandos via aplicativo, assistentes de voz e não execução de rotinas automáticas agendadas. 	<p>Os modems/roteadores wi-fi entregues pelas operadoras de telecomunicações, poderão não suportar a utilização deste dispositivo. Os testes de sinal realizados por smartphones, notebooks ou demais dispositivos podem não ser considerados para a realização de testes precisos de alcance, pois possuem chips internos com capacidades diferentes, proporcionando maior recepção de sinal wi-fi. Para que o equipamento funcione corretamente, sempre recomendamos que seja feito por um profissional qualificado em redes wi-fi, automação residencial e elétrica.</p> <p>*Incorpora produto homologado pela Anatel sob número: 08206-21-11765". Para mais informações, consulte o site da ANATEL www.anatel.gov.br Fabricante: Hang Zhou Tuya Information Co., Feito na China</p>	<p>Manual do usuário Câmera Inteligente Wi-Fi com botão de Chamada</p> 
--	---	---	---	---