

## Manual do Usuário Painel Central Inteligente MaxPanel



*Smart Control Panel*



WORKS WITH  
Google Assistant



WORKS WITH  
Amazon Alexa

## ESPECIFICAÇÕES

Painel Central Inteligente MaxPanel

Modelo: MPN-10

Tensão: AC 100~240V - 50/60Hz Neutro/Fase

Tela: 10,1" polegadas

Resolução: 1920x1200 IPS

Câmera: 5 megapixels

Interface: 1xType-C / 1xRJ45 / 1xRS485

Áudio: 2 Alto-falantes /2 Microfones

Armazenamento: 2GB RAM/8GB ROM

Corrente Interruptor: 10A/canal

Potência Máxima: 2000VA (110V) Total

Protocolo Sem fio: Wi-Fi (IEEE 802.11b/g/n)/Zigbee 3.0

/Bluetooth 4.2/Bluetooth 5.0 BLE/BLE Malha

Sensores: TOF Detecção de proximidade /Detecção de luz

ambiente /Sensor de temperatura e umidade

Temperatura de trabalho: 0-40°C

Umidade de trabalho: 5%-90%RH (sem condensação)

Tamanho do produto: 259x161x13mm (sem base)

259x161x37mm (incluindo a base)

## PARABÉNS

Você acaba de adquirir o Painel Central Inteligente MaxPanel.

Com um display de 10 polegadas, esse dispositivo inteligente garante sofisticação e modernidade para qualquer ambiente.

Controle cenas, gerencie diferentes produtos inteligentes, tudo por uma única central por toque físico ou por comando de voz.

Além de ser totalmente intuitivo e funcionar como um Hub Zigbee atendendo quem utiliza esse protocolo, o painel também possui

Alexa integrada! A NovaDigital fornece uma linha completa de soluções para tornar sua casa inteligente, e sempre proporciona inovação e estilo para o seu dia-a-dia!

Obrigado pela compra e seja bem-vindo à NovaDigital!

## BAIXE O APLICATIVO

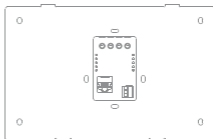


## ACOMPANHA NA EMBALAGEM

- 1 - Painel Central Inteligente MaxPanel
- 1 - Parte traseira do painel central
- 1 - Manual do Usuário
- 1 - Kit de parafusos



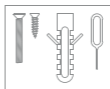
Painel Central



Parte traseira



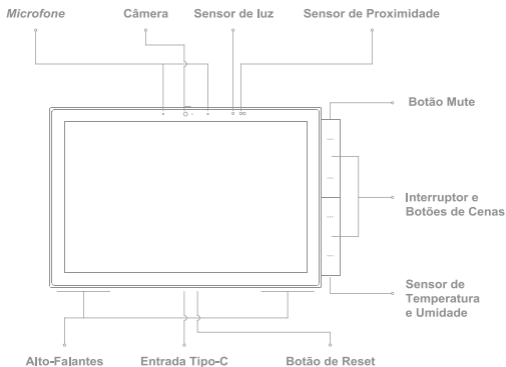
Manual do usuário



Kit de parafusos

## CARACTERÍSTICAS

1. O display de 10 polegadas proporciona uma interface intuitiva e espaçosa para controlar e gerenciar seus dispositivos inteligentes.
2. O processo de configuração simples e intuitivo, permite uma rápida instalação e integração com sua rede doméstica.
3. Quatro botões físicos para acesso rápido a funções específicas ou configurações do dispositivo.
4. Entrada RJ45 para conexão com fio à rede local, proporcionando uma opção de conexão estável e confiável.
5. Alexa integrada no painel: Permite que você execute comandos em seus dispositivos por meio de comandos de voz diretamente no painel central inteligente.



## INSTRUÇÕES DE USO

Recomendamos seguir os seguintes cuidados antes de realizar a instalação do Painel central inteligente:

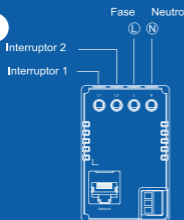
1. Para garantir o uso correto deste produto, a instalação deve ser feita por um electricista profissional.
2. Antes de instalar e ligar o painel, verifique se o interruptor principal está desligado para evitar acidentes.
3. Confirme se a tensão atende à especificação de trabalho deste produto antes de usar. Não insira o cabo de rede PoE na porta de rede.
4. Não tente reparar o produto por conta própria. Qualquer modificação ou reparo não autorizado anulará a garantia.
5. A instalação do produto requer técnicos qualificados. O ambiente de instalação deve ser uma parede de concreto.
6. A caixa de distribuição deve ser de material plástico e não higroscópico, com resistência mínima ao fogo de 5V.
7. Não deve haver nenhum outro objeto condutor de metal dentro da caixa de distribuição.
8. A distância entre a abertura do corpo do produto e a abertura da caixa de junção deve ser de pelo menos 1 centímetro.
9. Equipamento de classe II. Equipamento no qual a proteção contra choque elétrico não depende apenas de isolamento básico, mas no qual é fornecida uma proteção suplementar, não havendo previsão de aterramento de proteção ou dependência de condições de instalação.

## INSTALAÇÃO ELÉTRICA

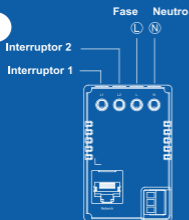
1. Antes da instalação, organize o fio neutro com antecedência, pois este produto requer sua conexão para alimentação.
2. Antes de conectar este produto à rede, verifique se a rede Wi-Fi ou Ethernet está disponível e pronta para conexão.
3. Caso necessite usar a porta RS485, certifique-se de que haja uma porta de rede segura disponível e providencie os cabos relevantes antecipadamente.
4. Para garantir segurança elétrica e desempenho sem fio adequado, utilize uma caixa de plástico padrão durante a instalação e uso deste produto.
5. Ao utilizar ferramentas como chave de fenda, caneta de teste e fita isolante, não opere com eletricidade para sua segurança.

## INSTALAÇÃO ELÉTRICA

1



**Desligue o disjuntor geral e use uma caneta de teste para confirmar se o fio ainda se encontra energizado**

**2**

Conecte a base corretamente, assegurando-se de que o fio de cobre e o terminal estejam firmemente fixados e que não haja nenhum fio exposto

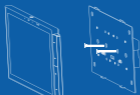
**3**

Diagrama de Fixação  
(incluindo a base)

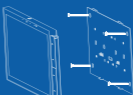
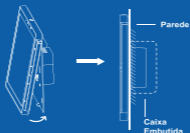


Diagrama de Fixação  
(Sem a base)

Certifique-se de que o suporte da base esteja completamente montado. Em seguida, fixe o suporte e a base na parede com parafusos, garantindo que a parte do suporte esteja firme e nivelada

**4**

Encaixe a parte superior do host de controle central no lugar designado e, em seguida, fixe magneticamente a parte inferior ao suporte. Após a instalação, verifique se o encaixe está perfeito

## CONFIGURAÇÃO

1



1. Abra o aplicativo da NovaDigital em seu smartphone e toque no botão "+" no canto superior esquerdo. Em seguida, selecione "Adicionar Dispositivo".

2



2. Toque no botão superior direito para "Escanear" o QR code do Painel.



## CONFIGURAÇÃO



3. Escaneie o QR code que aparece na tela do painel para emparelhar com o aplicativo Novadigital

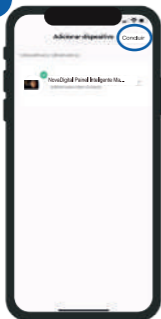
4

4. Selecione seu Wi-Fi e espere alguns segundos até a que a configuração seja concluída.



## CONFIGURAÇÃO

5



5. Por favor, aguarde alguns segundos até o dispositivo ser configurado. Em seguida, clique em 'concluir' para acessar e desfrutar do novo painel central da Novadigital

## TERMO DE GARANTIA

Leia com total atenção as orientações e recomendações de uso sobre os equipamentos. Pois a NovaDigital deseja que você utilize com total funcionamento e eficiência os benefícios que este equipamento lhe traz.

A garantia perde sua validade nos casos em que ocorram:  
Danos no produto causados pelo senhor consumidor ou por terceiros;

Danos no produto causados por acidentes, umidade, instalação elétrica em desacordo com o manual do usuário, ou agentes da natureza (desabamentos, inundações, raios);

Violação ou adulteração no dispositivo.

A NovaDigital não se responsabiliza pela instalação deste produto, ou pelos indícios de mal uso, e também por eventuais tentativas de fraudes em seus produtos.

O equipamento é garantido contra vícios de fabricação dentro de suas condições normais de uso. **Dentro do período de um ano**

A NovaDigital se reserva o direito de fazer modificações e alterações em características técnicas e estéticas gerais em seus produtos sem prévio aviso.

As imagens deste manual são ilustrativas.



# Manual do Usuário

## Painel Central Inteligente MaxPanel

Esse equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial. Mesmo estação do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário. Para mais informações, consulte o site da ANATEL.

"Incorpora produto homologado pela Anatel sob número: 08206-21-11765"

Fabricante: HangZhou Tuya Informations Co.

Feito na China